



Страница

Strana

Strona

3

**Немного о себе****My o nás****O nas****Основные различия между АКЕМИ полиэфирными и эпоксидными продуктами****Zásadní rozdíly mezi polyesterovými a epoxidovými produkty AKEMI****Podstawowe różnice pomiędzy produktami AKEMI na bazie poliestru i epoksydu**

4

**Шпатлевки и клеи на основе полиэфирных смол****Tmely a lepidla na bázi polyesteru****Masy szpachlowe i kleje na bazie poliestru**

7

- очень жидкие / slabě tekoucí / bardzo płynne 8
- жидкие / tekuté / płynne 9
- текучие / hustě tekoucí / półgęste 10
- гелеобразные / gélovité / żelowe 11
- пастообразные / pasty / pasta 12
- для индустрии / pro průmyslové použití / dla przemysłu 14
- отвердители / tvrdidla / utwardzacz 15

**Шпатлёвки и клеи на основе эпокси-акрилатов****Tmely a lepidla na bázi epoxyakrylátů****Rzadkie i gęste kleje oparte na żywicach epoksydowo-akrylowych**

16

- Система цветных kleev (MIXBOND) / MIXBOND / Zestaw kolorowych klejów (MIXBOND) 17
- Colour Bond 18

**Аксессуары для полиэфирных продуктов и Colour Bond****Příslušenství pro produkty na bázi polyesterové a Colour Bond****Dodatki do produktów poliestrowych i Colour Bond**

19

**Шпатлевки и клеи и усилители камня на основе эпоксидных смол****Tmely a lepidla na bázi epoxidů****Masy szpachlowe na bazie epoksydu**

21

- очень жидкие / slabě tekoucí / bardzo płynne 22
- жидкие / tekuté / płynne 24
- текучие / hustě tekoucí / półgęste 25
- гелеобразные / gélovité / żelowe 26
- пастообразные / pasty / pasta 28

**Противоскользящая система АКЕРОХ®****Protiskluz AKEPOX®****Ochrona antypoślizgowa AKEPOX®**

29

**Аксессуары для картриджных систем АКЕРОХ®****Příslušenství pro AKEPOX® systémy kartuší****Dysze mieszające i pistolety rozprowadzające AKEPOX®**

31

**Колеровочные концентраты****Barevné koncentráty****Pasty barwiące**

35

**Система ремонта камня AKELUX****AKELUX Stone Repair Systém****AKELUX System do naprawiania kamienia**

39

**Усилители камня****Zpevňovač kamene****Wzmacniacze kamienia**

41

**Объекты, на которых использовалась продукция АКЕМИ****Reference****Referencje**

43



**Мы создаем будущее, внедряя инновации и опираясь на традиции.**

Обширные исследования, постоянное развитие производства и непрерывный контроль стоят в основе нашей продукции и обеспечивают высокий уровень ее качества.

Современное производственные и расфасовочные установки гарантируют стабильное качество продукции **AKEMI**.

Наша продукция выпускается в различных расфасовках, что отвечает запросам покупателей. Наш Великолепно организованный сервис нашей компании гарантирует немедленную и надежную поставку в более, чем девяносто стран мира.

У нас есть правильное решение для каждой проблемы и нужный продукт для каждой задачи.

**Založeno na tradici, inovativně do budoucnosti.**



Intenzívni výzkum, neustálé vyvíjení výrobků a stálá kontrola zajišťují vysokou úroveň kvality a jsou základem pro naše výrobky.

Nejmodernější výrobní a plnící zařízení zaručují spolehlivou, stálou kvalitu **AKEMI**.

Naše výrobky dostanete v nejrůznějších balení. Perfektně organizovaný servis zaručuje rychlé a spolehlivé dodání do 90 zemí světa.

Máme pro každý problém správné řešení, pro každý úkol správný produkt.

**Opierając się na tradycji tworzymy lepsze jutro.**

Intensywne badania, stały rozwój produktów i bieżące kontrole gwarantują wysoką jakość i są podstawą naszych produktów.

Najnowocześniejsze urządzenia produkcyjne i rozlewczne zapewniają pewną i stałą jakość produktów **AKEMI**.

Nasze wyroby otrzymają Państwo w różnych, zależnych od potrzeb wielkościach opakowań. Doskonale zorganizowany serwis gwarantuje niezawodne i pewne dostawy w ponad 90 krajach świata.

Dla każdego problemu mamy właściwe rozwiązanie, dla każdego problemu właściwy produkt.

## Основные различия между продукцией АКЕМИ на полиэфирной и эпоксидной основе

Имея широкий ассортимент полиэфирных и эпоксидных продуктов для натурального и искусственного камня, **АКЕМИ** охватывает весь спектр задач в камнеобрабатывающей промышленности. На протяжении десятилетий профессионалы во всем мире используют продукты на основе полиэфирных и эпоксидных смол для склеивания, шпатлевания и восстановления любых разновидностей натуральных и искусственных камней.

### КЛЕИ АКЕМИ НА ПОЛИЭФИРНОЙ ОСНОВЕ

Шпатлевки и клеи **АКЕМИ** на полиэфирной основе представлены в программе **Мраморные шпатлевки 1000**. Эти 2-компонентные системы отличаются простотой в применении, имеют короткий период отверждения и превосходные механические свойства. После полного отверждения эти продукты могут быть тщательно отполированы.

Почти любой цветовой оттенок можно получить путем добавления соответствующей **АКЕМИ** Колеровочной пасты или жидкие колеровочные концентраты для полиэфирных шпатлевок.

Программа **АКЕМИ** включает в себя также 1-компонентные **UV шпатлевки** и 3-компонентные **Шпатлевки системы AKS** для промышленного сектора. UV шпатлевки используются для шпатлевания мелких пор и каверн на шлифовально-полировальных линиях. Они отверждаются под воздействием ультрафиолетового излучения в течение нескольких минут, затем могут быть отшлифованы и отполированы. Шпатлевки системы AKS идеальны для промышленного применения благодаря их высокой заполняющей способности и короткому периоду отверждения.

### ЭПОКСИДНЫЕ КЛЕИ АКЕРОХ

Клеи **АКЕРОХ** на эпоксидной основе были разработаны специально для наружного применения.

Клеи обладают очень низкой степенью усадки в процессе химической реакции. Они обладают высокой стойкостью к воздействию погодных условий, не содержат сольвентов.

Клеи **АКЕРОХ** имеют превосходные химические и механические свойства и могут применяться для склеивания различных материалов, таких как камень, дерево, стекло, металл и пластмасса.

Используя **АКЕМИ** Колеровочные пасты или жидкие колеровочные концентраты для **АКЕРОХ** можно получить практически любой цветовой оттенок.

Продукты на полиэфирной основе	Продукты на эпоксидной основе
<b>1-компонентные системы:</b> UV шпатлевки Полимеризация под воздействием ультрафиолетового излучения	<b>Только 2-компонентные системы</b> Полимеризация посредством смешивания двух компонентов Пропорция для смешивания (компоненты A : B) 1:1, 2:1, 4:1 Использовать смесительные чашки или 2-компонентные картриджи со смесительными насадками (в дозирующих машинах)
<b>2-компонентные системы:</b> Мраморные шпатлевки 1000 Полимеризация посредством перекиси (затвердителя) Пропорция при смешивании (шпатлевка : затвердитель) Мраморные шпатлевки в целом = 100 : 1- 4 Продукты Waterclear = 100 : 1- 2 Использовать объемную таблицу и смесительные чашки соответственно. 2-компонентные картриджи со смесительными насадками.	
<b>3-компонентные системы:</b> Шпатлевки системы AKS Полимеризация: Компонент I : отвердитель = 100:6 (первичная смесь) Компонент II : предварительная смесь = 1:1 Использование в дозирующих или автоматических шпаклевочных машинах.	
Колеровка возможна только с использованием <b>АКЕМИ</b> Колеровочных паст для шпатлевок на полиэфирной основе или жидкие колеровочные концентраты	Колеровка возможна только с использованием <b>АКЕМИ</b> Колеровочных паст для <b>АКЕРОХ</b> ® или жидкие колеровочные концентраты
Разведение производится с помощью Растворителя S	Разведение невозможно
Полимеризация при температуре > 0°C	Полимеризация при температуре > 10°C
Короткое время выработки, короткий период отверждения	Длительное время выработки, медленное отверждение
Сильная тепловая реакция происходит даже при нанесении тонких слоев	Слабая тепловая реакция при нанесении тонких слоев
Усадка в процессе полимеризации 2 - 7 %, в зависимости от температуры шпаклевочного материала	Усадка в процессе полимеризации 0,1 - 0,5 %, в зависимости от шпаклевочного материала. Почти полное отсутствие натяжения после полимеризации,
Некоторое выцветание оттенка возможно под воздействием солнечного света, Мраморные шпатлевки Waterclear и UV шпатлевки Thassos почти не желтеют.	Возможно изменение цвета под воздействием солнечного света, <b>АКЕРОХ</b> ® 1005/1006 имеет слабую, <b>АКЕРОХ</b> ® 5000/5010 очень слабую тенденцию к пожелтению
Склейивает только сухие каменные поверхности. Ограниченнная морозо- и влагостойчивость	Возможно применение на слегка влажных поверхностях. Морозо- и влагостойчивость.
Слабая устойчивость к воздействию щелочи	Устойчивость к воздействию щелочи
Применяется для шпатлевания и склеивания камня, а также склеивания натуральных и искусственных камней с др. материалами (в зависимости от системы, напр. дерево, металл, пластмасса, стекло). Для внутренних помещений.	Применяется для усиления натурального камня, а также склеивания натуральных и искусственных камней с др. материалами (в зависимости от системы, напр. дерево, металл, пластмасса, стекло). Для внутренних и наружных работ.

## Základní rozdíly mezi AKEMI – výrobky na polyesterové a epoxidové bázi

Program lepidel a špachtlovacích hmot **AKEMI** pro přírodní a umělé kameny pokrývá celé spektrum použití v kamenoprůmyslu. Výrobky vyvinuté na bázi polyesterů a epoxidů se používají již desetiletí pro lepení, plnění a opravy všech možných přírodních a umělých kamenů.

### AKEMI LEPIDLA NA POLYESTEROVÉ BÁZI

**AKEMI** lepidla a špachtlovací hmoty na bázi polyesterových pryskyřic jsou obsaženy v programu Tmely na kámen 1000. Tyto 2-komponentní systémy se vyznačují jednoduchým použitím, krátkou dobou vytvrzování a vynikajícími mechanickými vlastnostmi. Po vytvrzení je možné tyto výrobky vyleštít do vysokého lesku.

Tónováním odpovídajícími **AKEMI** barevnými pastami nebo tekutými barevnými koncentráty pro polyester je možné dosáhnout prakticky každého barevného odstínu.

Kromě toho vede **AKEMI** ve svém programu 1-komponentní **UV-tmely**, tak jako 3-komponentní **AKS-systémy** pro průmyslové zpracování. UV-tmely slouží ke špachtlování malých pórů a dér na brousících automatech. Vytvrzují pomocí speciálních ultrafialových paprsků během několika minut a mohou být následně přebroušeny a leštěny. Pro průmyslové zpracování se hodí velice dobře AKS-systémový tmel kvůli plnícímu objemu a krátké době vytvrzování.

### AKEPOX® LEPIDLA NA EPOXIDOVÉ BÁZI

**AKEPOX®** lepidla na epoxidové bázi byla speciálně koncipovaná pro zpracování ve vnějším prostředí.

Lepidla se při reakci smrští velice málo, jsou absolutně odolná vůči povětrnostním podmínkám a neobsahují rozpouštědla.

**AKEPOX®** lepidla se vyznačují vynikajícími chemickými a mechanickými vlastnostmi, proto je možné slepit množství rozdílných materiálů jako kámen, dřevo, sklo, kov a umělou hmotu.

Tónováním odpovídajícími **AKEMI** - barevnými pastami nebo tekutými barevnými koncentráty pro **AKEPOX®** je možné dosáhnout prakticky všech barevných odstínů.

Výrobky na bázi polyesterové	Výrobky na bázi epoxidové pryskyřice
<b>1-komponentní systémy:</b> UV-tmely tvrzení pomocí UV-záření	<b>Pouze 2-komponentní systémy</b> tvrzení pomocí přesného dávkování komponent Poměr směsi (komponenta A : B) 1:1, 2:1, 4:1 Použití míchacích pohárků nebo 2K-kartuší s míchacími tryskami popř. v dávkovacích zařízeních
<b>2-komponentní systémy:</b> tmely na kámen 1000 tvrzení pomocí peroxidu (tvrdidlo)  poměr směsi (tmel : tvrdidlo) tmely na kámen všeobecně = 100 : 1- 4 vodové světlé výrobky = 100 : 1-2 použití tabulek pro směsi a pohárků popř. 2K-kartuší s míchacími tryskami	
<b>3-komponentní systémy:</b> AKS – systémové tmely tvrzení: komponenta I : tvrdidlo = 100:6 (předmíchání) komponenta II : předmíchání = 1:1  použití dávkovacích zařízení nebo špachtlovacích automatů	
Zabarvení pouze s <b>AKEMI</b> polyesterovými barevnými pastami nebo tekutými barevnými koncentráty.	Zabarvení pouze s <b>AKEPOX®</b> -barevnými pastami nebo tekutými barevnými koncentráty
Ředění pomocí ředitla S	Ředění není možné
Vytvrzení při teplotách od 0°C	Vytvrzení při teplotách od 10°C
Krátká doba zpracovatelnosti, rychlé vytvrzení	Delší doba zpracovatelnosti, pomalejší vytvrzení
Vysoká reakční teplota i u slabých vrstev	Nízká reakční teplota u slabších vrstev
Reaktivně podmíněné smrštění (2 - 7 %), závislost na stupni plnění	Velice malé reaktivně podmíněné smrštění (0,1 - 0,5 %), závislost na stupni plnění, prakticky bez napětí po vytvrzení
Lehké zezloutnutí působením slunečního záření, u tmelů na kámen vodnatě světlých a UV-tmelů Thassos prakticky bez zezloutnutí	Zezloutnutí působením slunečního záření, u <b>AKEPOX®</b> 1005/1006 slabé, u <b>AKEPOX®</b> 5000/5010 velice slabé
Slepování pouze suchých kamenných ploch, podmíněně odolné vůči mrazu a vodě	Možné slepování kamenných ploch přirozeně vlhkých, odolné vůči mrazu a vodě
Slabá odolnost vůči alkáliím	Odolnost vůči alkáliím
Převážně pro plnění a špachtlování přírodních a umělých kamenů tak jako na lepení ve vnitřním prostředí také s jinými materiály (dle systému např. s dřevem, kovem, umělou hmotou, sklem)	Především pro zpevnění přírodních kamenů tak jako pro lepení přírodních a umělých kamenů také s jinými materiály (dle systému např. s dřevem, kovem, umělou hmotou, sklem) ve vnitřním i vnějším prostředí

## Podstawowe różnice pomiędzy produktami AKEMI na bazie poliestru i epoksydu

Produkty AKEMI z szeroką paletą materiałów klejących i mas szpachlowych przeznaczonych do kamieni naturalnych i produktów betonowych zaspakają całe spektrum zastosowań w procesie obróbki kamienia. Produkty na bazie żywicy poliestrowej i epoksydowej są używane od dziesięcioleci na całym świecie przez fachowców do sklejania, wypełniania i renowacji wszystkich możliwych kamieni naturalnych i sztucznych.

### KLEJE AKEMI-NA BAZIE POLIESTRU

Kleje i masy szpachlowe AKEMI na bazie żywicy poliestrowej są zawarte w programie MARMORKITT 1000. Ten dwuskładnikowy system charakteryzuje się prostym użyciem, krótkim czasem utwardzania i bardzo dobrymi właściwościami mechanicznymi. Po utwardzeniu produkty te można wypolerować do połysku.

Poprzez barwienie pastami koloryzującymi AKEMI dla poliestru można uzyskać prawie każdy pożądany odcień koloru.

Ponadto AKEMI zawiera w programie jednoskładnikowe masy szpachlowe UV-Kitte jak również trzyskładnikowe systemy mas szpachlowych AKS-Systemkitte do zastosowań przemysłowych. UV-Kittte służą do szpachlowania małych porów i ubytków na trasach szlifierskich. Twardnieją w przeciągu kilku minut pod wpływem światła ultrafioletowego i mogą zostać oddane szlifowaniu i polerowaniu. Dzięki wysokiej objętości wypełniania i krótkiemu czasowi utwardzania AKS-Systemkitt jest szczególnie odpowiedni do zastosowań przemysłowych.

### KLEJE AKEPOX® NA BAZIE EPOKSYDU

Kleje AKEPOX® na bazie epoksydu zostały opracowane specjalnie do zastosowań zewnętrznych.

Posiadają znikomą kurczliwość, są absolutnie odporne na warunki atmosferyczne, nie zawierają rozpuszczalników.

Kleje AKEPOX® charakteryzują się tak bardzo dobrymi chemicznymi i mechanicznymi właściwościami, że możliwym jest sklejanie ze sobą wielu różnorakich materiałów jak kamień, drewno, szkło, metal czy plastik.

Poprzez barwienie odpowiednimi pastami koloryzującymi AKEMI dla AKEPOX® można uzyskać prawie każdy pożądany odcień koloru.

Produkty na bazie żywicy poliestrowej	Produkty na bazie żywicy epoksydowej
<b>System jednoskładnikowy: UV-Kitte</b> Hartowanie za pomocą światła ultrafioletowego <b>System dwuskładnikowy:</b> Marmorkitte 1000 Hartowanie za pomocą peroksydu (utwardzacz) Proporcja mieszaniny (masa szpachlowa : utwardzacz) Ogólnie Marmotkitte = 100 : 1-4 Produkty Wasserhell = 100 : 1-2 Użycie tabel dozujących i pojemników do mieszania względnie kartuszy 2K z dyszami mieszającymi  <b>System trzyskładnikowe:</b> AKS-Systemkitte Hartowanie: Składnik I : utwardzacz = 100:6 (wstępne mieszanie) Składnik II : wstępne mieszanie = 1:1 Użycie za pomocą urządzeń dozujących lub automatów do szpachlowania	<b>Tylko systemy dwuskładnikowe</b> Hartowanie poprzez dokładne dozowanie składników Stosunek mieszaniny (komponentów A : B) 1:1, 2:1, 4:1 Użycie pojemników do mieszania lub kartuszy 2K z dyszami mieszającymi względnie w urządzeniach dozujących
Barwienie tylko za pomocą poliestrowych farb koloryzujących AKEMI	Barwienie tylko za pomocą farb koloryzujących AKEPOX®
Rozcieńczanie rozcieńczalnikiem S	Rozcieńczanie niemożliwe
Utwardzanie przy temperaturach od 0° C	Utwardzanie przy temperaturach od 10°C
Krótki dopuszczalny czas użytkowania i szybkie utwardzanie	Długi dopuszczalny czas użytkowania, powolne utwardzanie
Wysokie ciepło reakcji także przy cienkich warstwach	Niskie ciepło reakcji przy cienkich warstwach
Reakcyjnie uwarunkowana kurczliwość (2 - 7 %) zależna od stopnia wypełnienia	Bardzo niewielka, reakcyjnie uwarunkowana kurczliwość (0,1 - 0,5 %), zależna od stopnia wypełnienia, prawie beznapięciowa po utwardzeniu
Niewielkie żółknięcie wskutek światła słonecznego przy Marmorkitten Wasserhell i UV-Kitten Thassos prawie wolne od żółknięcia.	Żółknięcie spowodowane światłem słonecznym Przy AKEPOX® 1005/1006 niewielkie, Przy AKEPOX® 5000/5010 wyjątkowo niewielkie
Sklejanie tylko suchych powierzchni kamiennych gwarantuje mrozo- i wodoodporność.	Możliwe sklejanie naturalnie wilgotnych powierzchni kamiennych, mrozo- i wodoodporne.
Mała odporność na działanie alkaliów	Odporność na działanie alkaliów
Przeważnie do wypełniania i szpachlowania kamieni naturalnych i sztucznych w obszarze wewnętrzny, jak również klejenia ich także innymi materiałami (w zależności od systemu np. drewnem, metalem, tworzywem sztucznym).	Przeważnie do wzmacniania kamieni naturalnych jak również klejenia kamieni naturalnych i sztucznych także innymi materiałami (w zależności od systemu np. drewnem, metalem, tworzywem sztucznym, szkłem) w obszarze wewnętrzny i zewnętrzny

**(RU)** Шпатлёвки и клеи  
на полиэфирной основе  
(полиэфирные системы)

**(CZ)** Tmely a lepidla  
na bázi polyesterů

**(PL)** Masy szpachlowe  
i kleje oparte na  
bazie poliestru



**Полиэфирные системы**  
очень жидкие

**Polyesterové systémy**  
slabě tekoucí

**System poliestrów**  
bardzo płynne



**Мраморная шпатлевка  
1000 прозрачная**

**Жидкий клей для камня  
медового цвета**

Применение:

Применяется для склеивания слэбов из натурального камня, усиления слэбов из натурального камня, в том числе с применением стекловолокна (ламинирование), изготовления искусственных камней с использованием каменной крошки и песка.

Размер	Отпускная единица	Артикул
<b>Цвет: медовый</b>		
150 мл банка	24	1 07 09
900 мл банка	6	1 07 01
4500 мл ведро	1	1 07 03

**Tmel na kámen  
1000 transparentní**

**slabě tekoucí, lepidlo na kámen  
medové barvy**

Použití:

Pro slepování desek z přírodního kamene, pro zpevnění kamenných desek se sklolaminátovými výrobky (laminování) a pro výrobu náhrázek hmot přírodních kamenů s kamenou moučkou a pískem.

Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.	Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
<b>Barva: medově žlutá</b>					
150 ml plechovka	24	1 07 09	150 ml puszka	24	1 07 09
900 ml plechovka	6	1 07 01	900 ml puszka	6	1 07 01
4500 ml kbelík	1	1 07 03	4500 ml wiadro	1	1 07 03



**Мраморная шпатлевка 1000  
прозрачная очень жидкая**

**Особо жидкий клей для  
камня медового цвета**

Применение:

Применяется для приклеивания металлических букв, а также в качестве грунта для обработки пористых нетвердых пород мрамора и песчаника. Подлежит последующей обработке мраморными шпатлевками.

Размер	Отпускная единица	Артикул
<b>Цвет: медовый</b>		
900 мл банка	6	1 07 18

**Tmel na kámen 1000  
transparentní extra slabě tekoucí**

**velice slabě tekoucí, lepidlo na kámen  
medové barvy**

Použití:

Pro nalepení kovových písmen a jako základ pro přidržování porézních, písčových, málo pevných mramorů a vápenec při následném tmelení pomocí tmelů na kámen.

Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.	Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
<b>Barva: medově žlutá</b>					
900 ml plechovka	6	1 07 18	900 ml puszka	6	1 07 18



**Мраморная шпатлевка 1000  
прозрачная – Waterclear**

**Жидкий клей для камня кристально-прозрачный, практически не желтеет**

Применение:

Применяется для усиления и шпаклевания светлых, белых, кристально-прозрачных натуральных камней, таких как Thassos, Carrara, онекс, Palisandro, Estremoz.

Размер	Отпускная единица	Артикул
<b>Цвет: прозрачный</b>		
900 мл банка	6	1 07 20

**Tmel na kámen 1000  
transparentní vodnatě světlý**

**slabě tekoucí, krystalicky průhledné lepidlo  
na kámen, prakticky bez zežloutnutí**

Použití:

Pro slepování a tmelení světlých a bílých, transparentně krystalických přírodních kamenů jako je thassos, carrara, onyx, palisandro, estremoz.

Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.	Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
<b>Barva: transparentní</b>					
900 ml plechovka	6	1 07 20	900 ml puszka	6	1 07 20



**Мраморная шпатлевка  
Super**

**Очень жидкий клей-шпатлевка цвета  
шампанского, на акриловой основе**

Применение:

Применяется для шпаклевания трещин крупнопористых поверхностей светлых пород мрамора и травертина на горизонтальных поверхностях. Также может использоваться для просмоления. Очень быстро сохнет.

Размер	Отпускная единица	Артикул
<b>Цвет: шампанского</b>		
900 мл банка	6	1 07 14

**Tmel na kámen  
super**

**Obzvláště slabě tekoucí, lepidlo na kámen a  
tmel na akrylové bázi barvy šampaňského**

Použití:

Pro plnění trhlin a hrubozrnných povrchů ve světlých mramorech a travertinu v horizontální oblasti. Vhodné také jako injekční pryskyřice. Rychlé vyschnutí povrchu.

Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.	Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
<b>Barva: transparentní</b>					
900 ml plechovka	6	1 07 20	900 ml puszka	6	1 07 14

Образцы цветовых оттенков демонстрируют продукт в затверженном состоянии. Натуральный цвет может отличаться от напечатанного.  
Barvené vzorky ukazují vytvrzený stav výrobků. Technické tiskové barevné odchylky a změny jsou možné. Další barvy dle poptávky.

Wzory kolorów oddają utwardzony stan produktów. Za zmiany i odchylenia kolorów spowodowane drukiem producent nie odpowiada. Wzory innych kolorów na zamówienie.

**Полиэфирные системы  
жидкие**

**Polyesterové systémy  
tekuté**

**System poliestrów  
płynne**

**Каменно-мраморный клей MS76  
текучий - жидккая смола**

**2-компонентный жидкий клей**

**Применение:**  
Применяется для склеивания натурального и искусственного камня друг с другом, а также с металлами, деревом и различными пластмассами. Ввиду очень сильной адгезии к металлам и жидкой консистенции, специально рекомендован для усиления конструкций.

Размер	Отпускная единица	Артикул
Цвет: светло-серый 1 кг банка	6	1 09 25
7,5 кг ведро	1	1 09 26*

Нет на складе!\*

**Lepidlo na kámen - MS76 -  
tekuté - speciální líčí pryskyřice**

**Tekuté 2-komponentní lepidlo**

**Použití:**  
Pro lepení přírodních a umělých kamenů mezi sebou a s dřevem a různými umělými hmotami. Díky dobré přilnavosti na kov a tekuté složení především vhodné pro armaturní práce.

Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.
Barva: světle šedá 1 kg plechovka	6	1 09 25
7,5 kg kbelík	1	1 09 26*

běžně není skladem!\*

**Klej do kamienia i marmuru MS 76  
płynna, specjalna żywica lana**

**Płynny 2-składnikowy klej**

**Zakres stosowania:**  
Do klejania kamieni naturalnych i sztucznych oraz łączenia kamienia z drewnem i tworzywami sztucznymi. Dzięki dobrej przyczepności do metalu i płynnej konstytucji szczególnie odpowiedni do prac zbrojeniowych.



Towar nie magazynowany!\*

**MS76 Rodding Bond**

**Жидкий 2-компонентный клей**

**Применение:**  
Пригоден для армирования при изготовлении столешниц в комбинации со стальными прутками или полосами, стеклотканью, углеволокном и т.п. Так же может использоваться в качестве клея для натурального и искусственного камня, дерева, металла, различных пластмасс в любой комбинации друг с другом.

Пропорция смешивания 10 : 1.

2 компонентный картридж облегчает работу, снижает потери, обеспечивает точную дозировку и гомогенность смеси.

Предлагаются следующие аксессуары:  
смесительные насадки, рамочный ручной пистолет MR400X, конверсионный набор для ручных и пневматических пистолетов, рассчитанных для картриджа 395мл 1:1 и 400 мл 2:1.

**MS76 armovací lepidlo**

**Tekuté 2-komponentní lepidlo**

**Použití:**  
Především vhodné pro armování spár kuchyňských desek ve spojení se železnými, sklolaminátovými páskami.

Použitelné rovněž pro jiná lepení přirozeného a umělého kamene mezi sebou nebo dohrady (pokosy, navrstvení) tak jako se dřevem, kovem a různými umělými hmotami. Poměr směsi 10:1.

2-komponentní kartuše zaručují jednoduché, bezpečné a čisté zpracování. Přesné dávkování, homogenní míchání.

Jako příslušenství jsou dodavatelné: míchací trysky, skeletová pistole MR400X manuální tak jako sada ke kovové pistoli pneumatická, jelikož toto je zásadně přednastaveno na systém kartuší 35 ml 1:1 a 400 ml kartuše 2:1.

**MS76 klej do zbrojenia kamienia**

**Specjalna, płynna żywica**

**Zakres stosowania:**

Szczególnie nadaje się do wklejania w blatach kuchennych zbrojenia wykonanego ze stalowych prętów, włókna szklanego, włókna węglowego lub taśmy z tworzywa sztucznego. Wykonuje się również klejenie pomiędzy kamieniem naturalnym i sztucznym (podklejki) oraz drewnem, metalem i różnym tworzywem sztucznym.

**Dozowanie: 10:1**

2-komponentowa kartusze gwarantują proste, pewne i czyste użytkowanie. Działanie żywicowanie i jednolite mieszanie.

Z akcesoriów dostępne są: dysze mieszające, pistolet do wyciskania kleju MR400X wraz z zestawem końcówek wymiennych do zastosowania różnych kartuszy 395 ml z dozowaniem 1:1 i 400 ml z dozowaniem 2:1.

Размер	Отпускная единица	Артикул
Цвет: серый 490мл картридж	12	1 09 29

Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.
Barva: světle šedá 490ml kartuše	12	1 09 29

Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
Kolor: jasno szary 490ml kartusze	12	1 09 29

Смесительная насадка для 490мл-картридж 10:1	12	1 05 52
---	----	---------

Míchací tryska pro kartuši à 490ml 10:1	12	1 05 52
--	----	---------

Dysze mieszające do 490ml kartuszy 10:1	12	1 05 52
--	----	---------

Рамочный ручной пистолет MR400X для 490мл-картридж 10:1	1	1 06 67
--	---	---------

Skeletová pistole MR400X –manuální pro kartuši à 490ml 10:1	1	1 06 67
--	---	---------

Pistolet szkieletowy MR400/X-manualny 490ml kartusze 10:1	1	1 06 67
--	---	---------

Конверсионный набор для Арт.№ 1 06 34 Металлический ручной пистолет (см. стр. 34) для	1	1 05 55
---	---	---------

Sada na přestavbu pro obj.č. 1 06 34 Kovová pistole manuální (viz str. 34) pro	1	1 05 55
--	---	---------

Dodatkowy adapter jako część wymienna do art. numer 1 06 34	1	1 05 55
--	---	---------

Конверсионный набор для Арт.№ 1 06 35 Металлический ручной пистолет (см. стр. 34) для	1	1 05 56
---	---	---------

Sada na přestavbu pro obj.č. 1 06 35 Kovová pistole pneumatická (viz str. 34) pro	1	1 05 56
---	---	---------

Dodatkowy adapter jako część wymienna do art. numer 1 06 35	1	1 05 56
--	---	---------



## Полиэфирные системы текучие

## Polyesterové systémy hustě tekoucí

## System poliestrowy półgęsty

### Мраморная шпатлевка 1000 универсальная



**Кремообразная шпатлевка для камня. Содержит наполнители, текучая. Быстро сохнет.**

**Применение:**  
Применяется для заделки небольших отверстий и трещин, а также для склеивания натурального камня в горизонтальном положении.

Размер	Отпускная единица	Артикул
<b>Цвет: Юрский-желтый</b> 150 мл банк	24	1 01 02
1000 мл банка	6	1 01 20
5000 мл ведро	1	1 01 13

**Цвет: слоновой кости/нейтральный**  
(Не содержит пигментов, легко колеруется)  
1000 мл банка

**Цвет: серый стандартный**  
1000 мл банка

**Цвет: белый**  
1000 мл банка

5000 мл ведро

**Цвет: черный**  
1000 мл банка

5000 мл ведро

**Цвет: известняк кремовый**  
1000 мл банка

Нет на складе!\*  
На заказ!\*\*

### Tmel na kámen 1000 univerzální

**krémový tmel na kámen, plnící, tekoucí, rychlé a vynikající schnutí povrchu**

**Použití:**  
Pro tmelení malých dér nebo trhlin a pro slepování přírodních kamenů v horizontální poloze.

Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.
<b>Barva: jura-žlutá</b> 150 ml plechovka	24	1 01 02
1000 ml plechovka	6	1 01 20
5000 ml kbelík	1	1 01 13

**Barva: slonovina/neutrální**  
(lehce zabarvitelná, jelikož bez pigmentů)  
1000 ml plechovka

**Barva: standardní šedá**  
1000 ml plechovka

**Barva: bílá**  
1000 ml plechovka

5000 ml kbelík

**Barva: černá**  
1000 ml plechovka

5000 ml kbelík

**Barva: světle vápencová**  
1000 ml plechovka

běžně není skladem!\*  
Dle požádky!\*\*

### Masa szpachlowa do marmuru 1000 uniwersalna

**Kremowa masa szpachlowa do kamienia, płynna, wypełniająca, szybkie, bardzo dobre schnięcie powierzchniowe**

**Zakres stosowania:**  
Do szpachlowania małych ubytków lub rys oraz do klejenia kamieni naturalnych w położeniu horyzontalnym.

Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
<b>Kolor: żółta jura</b> 150 ml puszka	24	1 01 02
1000 ml puszka	6	1 01 20
5000 ml wiadro	1	1 01 13

**Kolor: kość słoniowa/neutralny**  
(łatwo barwiąca się, bez pigmentów koloryzujących)  
1000 ml puszka

**Kolor: standardowy szary**  
1000 ml puszka

**Kolor: biały**  
1000 ml puszka

5000 ml wiadro

**Kolor: czarny**  
1000 ml puszka

5000 ml wiadro

**Kolor: jasnego wapiennego kamienia Ory**  
1000 ml puszka

Towar nie magazynowany!\*  
Na zapytanie!\*\*

### Мраморная шпатлевка 1000 универсальная с каменной структурой



**Текущая шпатлевка для камня, содержит специальные пигменты, имитирующие поверхность натурального камня. Может колероваться, быстро сохнет.**

**Применение:**  
Применяется для шпатлевания небольших отверстий и трещин, для склеивания натурального камня в горизонтальном положении и сохранения натурального вида каменных блоков или плитки.  
Пригодна для реставрационных работ.

### Tmel na kámen 1000 univerzální s kamennou strukturou

**Hustě tekoucí tmel na kámen se speciálními pigmenty na imitaci přírodního kamene, zábarvitelný, rychlé a vynikající schnutí na povrchu**

**Použití:**  
Pro tmelení dér nebo trhlin, pro slepování přírodního kamene v poloze horizontální, aby byl zachován přirozený obraz tmelených ploch popř. dlaždic. Vhodné pro restaurátorské práce.

### Masa szpachlowa do marmuru 1000 uniwersalna o strukturze kamienia

**Zawiesista masa szpachlowa do kamienia wraz ze specjalnymi pigmentami do imitacji kamienia naturalnego, nadająca się do barwienia, bardzo szybkie schnięcie powierzchniowe**

**Zakres stosowania:**  
Do szpachlowania ubytków lub rys, do klejenia kamieni naturalnych w horyzontalnym położeniu w celu zachowania naturalnego obrazu szpachlowanych płyt lub fliz. Szczególnie odpowiednia do prac renowacyjnych.

Размер	Отпускная единица	Артикул
<b>Структура: Травертин – светлая</b> 1000 мл банка	6	1 01 30 *
<b>Структура: Юрская – светло-коричневая</b> 1000 мл банка	6	1 01 31 *
<b>Структура: Импала – темно-серая</b> 1000 мл банка	6	1 01 32 *

На заказ!\*

Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.
<b>Struktura travertin – světlý</b> 1000 ml plechovka	6	1 01 30 *
<b>Struktura jura – světle hnědý</b> 1000 ml plechovka	6	1 01 31 *
<b>Struktura impala – tmavě šedý</b> 1000 ml plechovka	6	1 01 32 *

Dle požádky!\*

Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
<b>Struktura travertyn – jasny</b> 1000 ml puszka	6	1 01 30 *
<b>Struktura jura – jasny brąz</b> 1000 ml puszka	6	1 01 31 *
<b>Struktura impala – ciemny brąz</b> 1000 ml puszka	6	1 01 32 *

Na zapytanie!\*

### Каменно-мраморный клей MS76 текучий



**2-компонентный вязкий клей**  
**Применение:**  
Применяется для склеивания натурального и искусственного камня друг с другом, а также с металлом, деревом и различными пластмассами. Хорошая адгезия к металлам.

### Lepidlo na kámen MS76 hustě tekoucí

**Hustě tekoucí 2-komponentní lepidlo**  
**Použití:**  
Pro slepování přírodních a umělých kamenů mezi sebou a s dřevem a různými umělými hmotami. Především dobrá přilnavost na kovy.

### Klej do kamienia i marmuru MS76 zawiesisty

**Zawiesisty 2-składnikowy klej**  
**Zakres stosowania:**  
Do klejenia naturalnych i sztucznych kamieni oraz klejenia ich z drewnem i różnymi materiałami sztucznymi. Bardzo dobra przyczepność do metalu.

Размер	Отпускная единица	Артикул
<b>Цвет: светло-серый</b> 1,5 кг банка	6	1 09 03
15 кг ведро	1	1 09 04

Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.
<b>Barva: světle šedá</b> 1,5 kg plechovka	6	1 09 03
15 kg kbelík	1	1 09 04

Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
<b>Kolor: jasnoszary</b> 1,5 kg puszka	6	1 09 03
15 kg wiadro	1	1 09 04

**Полиэфирные системы**  
гелеобразные

**Polyesterové systémy**  
gélovité

**System poliestrowy**  
żelowaty

**Мраморная шпатлевка 1000**  
прозрачная L-Special

Гелеобразная шпатлевка  
медового цвета

Применение:  
Применяется для склеивания и шпаклевания  
натуральных камней. Может применяться в  
вертикальном положении.

Размер	Отпускная единица	Артикул	Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.	Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
<b>Цвет: медовый</b>								
150 мл банка	24	1 07 12	Barva: medově žlutá	150 ml plechovka	24	1 07 12	150 ml puszka	24
900 мл банка	6	1 07 10		900 ml plechovka	6	1 07 10	900 ml puszka	6
2 кг картридж <sup>1</sup>	6	1 07 37		2 kg kartuše <sup>1</sup>	6	1 07 37	2 kg kartusza <sup>1</sup>	6
4500 мл ведро	1	1 07 11		4500 ml kbelík	1	1 07 11	4500 ml wiadro	1

<sup>1)</sup> металлический картридж

**Tmel na kámen 1000**  
transparentní L-special

Гélovitá, медové žlutá  
špachtlovací hmota

Použití:  
Pro slepování a tmelení přírodních kamenů  
ve vertikální poloze.

**Masa szpachlow transparentna**  
ekstra ciekła a do marmuru 1000

Želowa masa szpachlowa miadowego  
zabarwienia

Zakres stosowania:  
Do klejania i szpachlowania kamieni natural-  
nych wertykalnym położeniu.

Barva: medově žlutá	150 ml plechovka	24	1 07 12	150 ml puszka	24	1 07 12
150 ml plechovka	6	1 07 10		900 ml plechovka	6	1 07 10
2 kg kartuše <sup>1</sup>	6	1 07 37		2 kg kartusza <sup>1</sup>	6	1 07 37
4500 ml kbelík	1	1 07 11		4500 ml wiadro	1	1 07 11

<sup>1)</sup> plechová kartuše

<sup>1)</sup> kartusza z blachy



**Мраморная шпатлевка 1000**  
прозрачная L-Special Waterclear

Пастообразная гелеобразная шпатлевка  
молочного цвета, практически не желтеет

Применение:  
Применяется для склеивания и шпаклевания  
светлых, белых, кристально-прозрачных  
натуральных камней, таких как Thassos,  
Carrara, оникс, Palisandro, Estremoz в верти-  
кальном положении. Применяется также для  
моделирования углов и кромок.

**Tmel na kámen 1000**  
transparentní L-speciál vodnaté světlý

Гélovitá, mléčná špachtlovací hmota,  
prakticky bez zežloutnutí

Použití:  
Pro slepování a tmelení světlých a bílých,  
transparentně krystalických přírodních a  
umělých kamenů jako je thassos, carrara,  
onyx, palisandro, estremoz ve vertikální  
pozole a pro modelování rohů a hran.

**Masa szpachlowa do marmuru 1000**  
transparentna L-specjalna przejrzysta

Želowa, mleczna masa szpachlowa,  
prawie nie żółknąca

Zakres stosowania:  
Do klejania i szpachlowania jasnych i bialych,  
krystalicznie transparentnych kamieni natural-  
nych jak Thassos, Carrara, Onyx, Palisandro,  
Estremoz wertykalnym położeniu oraz do  
modelowania brzegów i kantów.

Размер	Отпускная единица	Артикул	Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.	Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
<b>Цвет: молочный</b>								
900 мл банка	6	1 07 22	Barva: mléčná	900 ml plechovka	6	1 07 22	Kolor: mleczny	900 ml puszka



**Полиэфирные системы**  
пастообразные

**Polyesterové systémy**  
pasty

**System poliestrowy**  
pastowaty



**Мраморная шпатлевка  
1000 Thixo**

**Кремообразная мягкая, тиксотропная шпатлевка**

Применение:

Применяется для шпаклевания каверн большого размера без вытекания и усадки (травертины), склеивания натуральных камней в горизонтальном или вертикальном положении.

Размер	Отпускная единица	Артикул
Цвет: пальерино светлый		
1000 мл банка	6	1 04 20
5000 мл ведро	1	1 04 21*

Цвет: пальерино темный		
1000 мл банка	6	1 04 22
5000 мл ведро	1	1 04 23*

Цвет: пальерино очень темный		
1000 мл банка	6	1 04 15
5000 мл ведро	1	1 04 16*

Цвет: юрский-желтый		
1000 мл банка	6	1 04 17
5000 мл ведро	1	1 04 18*

Цвет: юрский-светлый		
1000 мл банка	6	1 04 38
5000 мл ведро	1	1 04 39*

Цвет: белый		
1000 мл банка	6	1 04 24
5000 мл ведро	1	1 04 25*

Цвет: черный		
1000 мл банка	6	1 04 26
5000 мл ведро	1	1 04 27*

Нет на складе!\*

**Tmel na kámen  
1000 Thixo**

**Krémově-měkký, jemný tmel na kámen, odolný**

Použití:

Pro tmelení větších dří br bez ztečení nebo nasáknutí (travertin) a pro slepování přírodních kamenů ve vertikální a horizontální poloze.

Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.
Barva: paglierino světlá		
1000 ml plechovka	6	1 04 20
5000 ml kbelík	1	1 04 21*

Barva: paglierino tmavá		
1000 ml plechovka	6	1 04 22
5000 ml kbelík	1	1 04 23*

Barva: paglierino extra tmavá		
1000 ml plechovka	6	1 04 15
5000 ml kbelík	1	1 04 16*

Barva: jura žlutá		
1000 ml plechovka	6	1 04 17
5000 ml kbelík	1	1 04 18*

Barva: světlá jura		
1000 ml plechovka	6	1 04 38
5000 ml kbelík	1	1 04 39*

Barva: bílá		
1000 ml plechovka	6	1 04 24
5000 ml kbelík	1	1 04 25*

Barva: černá		
1000 ml plechovka	6	1 04 26
5000 ml kbelík	1	1 04 27*

běžně není skladem!\*

**Masa szpachlowa do marmuru  
1000 Thixo**

**Kremowa, miękka, elastyczna masa szpachlowa do kamienia, mocna**

Zakres stosowania:

Do szpachlowania większych ubytków bez nadlewania, równomiernie osiadającej (Trawertyn) oraz do klejania kamieni naturalnych w położeniu horyzontalnym i wertykalnym.

Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
--------------------	---------------------	----------------

Kolor: jasne paglierino		
-------------------------	--	--

1000 ml puszka	6	1 04 20
----------------	---	---------

5000 ml wiadro	1	1 04 21*
----------------	---	----------

Kolor: ciemne paglierino		
--------------------------	--	--

1000 ml puszka	6	1 04 22
----------------	---	---------

5000 ml wiadro	1	1 04 23*
----------------	---	----------

Kolor: ekstra ciemne paglierino		
---------------------------------	--	--

1000 ml puszka	6	1 04 15
----------------	---	---------

5000 ml wiadro	1	1 04 16*
----------------	---	----------

Kolor: żółty jura		
-------------------	--	--

1000 ml puszka	6	1 04 17
----------------	---	---------

5000 ml wiadro	1	1 04 18*
----------------	---	----------

Kolor: jasny beż (jura)		
-------------------------	--	--

1000 ml puszka	6	1 04 38
----------------	---	---------

5000 ml wiadro	1	1 04 39*
----------------	---	----------

Kolor: biały		
--------------	--	--

1000 ml puszka	6	1 04 24
----------------	---	---------

5000 ml wiadro	1	1 04 25*
----------------	---	----------

Kolor: czarny		
---------------	--	--

1000 ml puszka	6	1 04 26
----------------	---	---------

5000 ml wiadro	1	1 04 27*
----------------	---	----------

Twarz nie magazynowany!\*

**Мраморная шпатлевка 1000 Thixo с каменной структурой**

**Кремообразная мягкая, тиксотропная шпатлевка со специальными пигментами, имитирующими поверхность натурального камня. Может быть отколована**

Применение:

Применяется для шпаклевания и склеивания натурального камня в вертикальном положении, для моделирования углов и кромок, а также для шпаклевания отверстий большого размера. Пригодна для реставрационных работ.

Размер	Отпускная единица	Артикул
--------	-------------------	---------

Структура: травертин-светлая		
------------------------------	--	--

1000 мл банка	6	1 04 30
---------------	---	---------

Структура: Юрская-светло-коричневая		
-------------------------------------	--	--

1000 мл банка	6	1 04 31
---------------	---	---------

Структура: Импала-темно-серая		
-------------------------------	--	--

1000 мл банка	6	1 04 32
---------------	---	---------

**Tmel na kámen  
1000 tixo s kamennou strukturou**

**Krémově-měkký, jemný tmel na kámen se speciálními pigmenty pro imitaci přírodního kamene, odolný, zabarvitelný**

Použití:

Pro tmelení a slepování přírodních kamenů, především ve vertikální poloze a pro plnění větších dří. Vhodný především pro restaurátorské práce.

**Kremowa, miękka, elastyczna masa szpachlowa do kamienia ze specjalnymi pigmentami do imitacji kamienia naturalnego, mocna, nadająca się do barwienia.**

Zakres stosowania:

Do szpachlowania i klejania kamieni naturalnych przeważnie w położeniu wertykalnym oraz do wypełniania większych ubytków. Szczególnie odpowiednia do prac renowacyjnych.

Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
--------------------	---------------------	----------------

Struktura: travertyn - jasny		
------------------------------	--	--

1000 ml puszka	6	1 04 30
----------------	---	---------

Struktura: jura - jasnobrązowy		
--------------------------------	--	--

1000 ml puszka	6	1 04 31
----------------	---	---------

Struktura: impala - ciemnoszary		
---------------------------------	--	--

1000 ml puszka	6	1 04 32
----------------	---	---------

**Полиэфирные системы**  
пастообразные

**Polyesterové systémy**  
pasty

**System poliestrowy**  
pastowaty

**Мраморная шпатлевка  
1000 S**

**Tmel na kámen  
1000 S**

**Masa szpachlowa do marmuru  
1000 S**

**Густая пастообразная шпатлевка для камня**

Применение:  
Применяется для склеивания и шпаклевания натуральных камней в вертикальном положении. Применяется для моделирования углов, кромок и заделки каверн и отверстий большого диаметра.

**Pasta, tuhý tmel na kámen**

Použití:  
Pro tmelení a slepování přírodních kamenů ve vertikální poloze, pro modelování rohů a hran a pro plnění větších dír.

**Gęsta masa szpachlowa do kamienia,  
pasta**

Zakres stosowania:  
Do szpachlowania i klejania kamieni naturalnych w położeniu wertykalnym, do modelowania brzegów i kątów oraz do wypełniania większych ubytków.



**Цвет: юрский-светлый**

150 мл банка	24	1 05 05
1000 мл банка	6	1 05 07
5000 мл ведро	1	1 05 08

Barva: světlá jura	150 ml plechovka	24	1 05 05
1000 ml plechovka	6	1 05 07	
5000 ml kbelík	1	1 05 08	

Kolor: jura jasna	150 ml puszka	24	1 05 05
1000 ml puszka	6	1 05 07	
5000 ml wiadro	1	1 05 08	

**Цвет: серый/нейтральный**

(Не содержит пигментов, легко колеруется)

1000 мл банка	6	1 05 06
5000 мл ведро	1	1 05 30*

Barva: šedá/neutrální (lehce zabarviteľná, jelikož bez barevných pigmentů)	1000 ml plechovka	6	1 05 06
5000 ml kbelík	1	1 05 30*	

Kolor: szary/neutralny (łatwo barwiąca się, bez pigmentów)	1000 ml puszka	6	1 05 06
5000 ml wiadro	1	1 05 30*	

**Цвет: белый**

1000 мл банка	6	1 05 12
5000 мл ведро	1	1 05 13*

Barva: bílá	1000 ml plechovka	6	1 05 12
5000 ml kbelík	1	1 05 13*	

Kolor: biały	1000 ml puszka	6	1 05 12
5000 ml wiadro	1	1 05 13*	

**Цвет: черный**

1000 мл банка	6	1 05 15
5000 мл ведро	1	1 05 16*

Barva: černá	1000 ml plechovka	6	1 05 15
5000 ml kbelík	1	1 05 16*	

Kolor: czarny	1000 ml puszka	6	1 05 15
5000 ml wiadro	1	1 05 16*	

**Цвет: оливковый (T)**

1000 мл банка	6	1 05 03
5000 мл ведро	1	1 05 04*

Barva: olivová (T)	1000 ml plechovka	6	1 05 03
5000 ml kbelík	1	1 05 04*	

Kolor: oliwkowy (T)	1000 ml puszka	6	1 05 03
5000 ml wiadro	1	1 05 04*	

**Цвет: бежево-серый (G)**

1000 мл банка	6	1 05 01
5000 мл ведро	1	1 05 02*

Barva: béžovo-šedá	1000 ml plechovka	6	1 05 01
5000 ml kbelík	1	1 05 02*	

Kolor: beżowo-szary (G)	1000 ml puszka	6	1 05 01
5000 ml wiadro	1	1 05 02*	

Нет на складе!\*

бěžně není skladem!\*

Twarz nie magazynowany!\*



**Каменно-мраморный клей  
MS76 пастообразный**

**Lepidlo na kámen  
MS76 pasta**

**Klej do kamienia i marmuru  
MS76 pasta**

**2-компонентный пастообразный клей**

Применение:  
Применяется для склеивания натурального и искусственного камня друг с другом, а также с металлом, деревом и различными пластмассами. Хорошая адгезия к металлам.

**Pasta 2-komponentní lepidlo**

Použití:  
Pro slepování přírodních a umělých kamenů mezi sebou a s dřevem a různými umělými hmotami. Především dobrá přilnavost na kovy.

**2-składnikowy klej, pasta**

Zakres stosowania:  
Do klejania naturalnych i sztucznych kamieni oraz klejenia ich z drewnem i różnymi materiałami sztucznymi. Szczególnie dobra przyzepność na metalu.



**Цвет: светло-серый**

1,5 кг банка	6	1 09 15
15 кг ведро	1	1 09 16*

Barva: světle šedá	1,5 kg plechovka	6	1 09 15
15 kg kbelík	1	1 09 16*	

Kolor: jasny szary	1,5 kg puszka	6	1 09 15
15 kg wiadro	1	1 09 16*	

**Цвет: черный**

1,5 кг банка	6	1 09 17
3 кг картридж <sup>1</sup>	6	1 09 23

Barva: černá	1,5 kg plechovka	6	1 09 17
3 kg kartuše <sup>1</sup>	6	1 09 23	

Kolor: czarny	1,5 kg puszka	6	1 09 17
3 kg kartusza <sup>1</sup>	6	1 09 23	

**Цвет: белый**

1,5 кг банка	6	1 09 19
3 кг картридж <sup>1</sup>	6	1 09 21

Barva: bílá	1,5 kg plechovka	6	1 09 19
3 kg kartuše <sup>1</sup>	6	1 09 21	

Kolor: biały	1,5 kg puszka	6	1 09 19
3 kg kartusza <sup>1</sup>	6	1 09 21	

<sup>1)</sup> металлический картридж

<sup>1)</sup> plechová kartuše

бěžně není skladem!\*

Twarz nie magazynowany!\*

## Полиэфирные системы для индустрии

## Polyesterové systémy pro průmyslové použití

## System poliestrów dla przemysłu



### Шпатлевки системы AKS

Специальные шпатлевки для автоматической машины для шпаклевания. Обладают высокой степенью заполнения. Имеют жидкую и текучую консистенцию, короткое время отверждения. Могут быть отполированы.

**Применение:**  
Эти шпатлевки используются в камнеобрабатывающей индустрии на высокопроизводительных шлифовально-полировальных линиях в комбинации с автоматическими шпаклевочными машинами для шпаклевания поверхностей натуральных и искусственных камней, таких как мрамор, песчаник, травертин и тесаный камень.

Размер	Отпускная единица	Артикул
--------	-------------------	---------

Информация о дополнительных характеристиках, размерах упаковки, дополнительных цветах и шпаклевочных машинах предоставляется по запросу!

### AKS-systémové tmely

Speciální tmely pro systémové špachlování na brousících automatech, vysoký objem plnění, krátká doba vytváření a husté tekoucí konzistence, leštiteľný.

**Použití:**  
Tyto tmely se používají pomocí špachlovacích automatů u vysokých brousících automatů pro zatmelení povrchu přírodních a umělých kamenů jako mramoru, vápence, travertinu a terasy.

Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.
-----------------	-----------------	--------

Zvláštní kvality, velikosti balení, barvy tak jako špachlovací automaty dle poptávky!

### System mas szpachlowych AKS

Specjalne masy szpachlowe dla automatów do szpachlowania, wysoka objętość wypełnienia, krótki czas utwardzania, w płynnej i zawiesistej konsystencji, nadające się do polerowania.

**Zakres stosowania:**  
Szpachle te używa się wautomatach do szpachlowania w przemyśle kamieniarzyk, na wysokowydajnych trasach szlifierskich do powierzchniowego szpachlowania kamieni naturalnych i sztucznych jak marmur, wapienie, travertyn i wyrobów betonowych.

Rodzaje, wielkości opakowań, kolory jak również automaty do szpachlowania na zapytanie!



### Полирующаяся шпатлевка – RAPID

Специальная жидкая шпатлевка с коротким временем отверждения и высокой степенью заполнения

**Применение:**  
Применяется для шпаклевания отверстий в плитах из мрамора и песчаника на высокопроизводительных полировальных линиях.

Размер	Отпускная единица	Артикул
--------	-------------------	---------

**Цвет:** светло-бежевый  
15 кг ведро 1 1 11 01

**Цвет:** темный/зелено-коричневый  
15 кг ведро 1 1 11 02\*

### Tmel na brousící linky RAPID

Tekutý, speciální tmel, velice krátká doba vytváření, vysoký objem plnění

**Použití:**  
Pro plnění dér na vysokých brousících linkách na mramor a vápenec.

Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.
-----------------	-----------------	--------

**Barva:** světlá/béžová  
15 kg kbelík 1 1 11 01

**Barva:** tmavá/zelenohnědá  
15 kg kbelík 1 1 11 02\*

Na zakaz!\*

Dle poptávky!\*

### Masa szpachlowa dla tras szlifierskich RAPID

Plynna, specjalna masa szpachlowa, bardzo krótki czas utwardzania, wysoka objętość wypełnienia

**Zakres stosowania:**  
Do wypełniania ubytków na wysokowydajnych trasach szlifierskich w marmurze i wapieniu.

Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
--------------------	---------------------	----------------

**Kolor:** jasny/beż  
15 kg wiadro 1 1 11 01

**Kolor:** ciemny/brązowo-zielony  
15 kg wiadro 1 1 11 02\*

Na zapytanie!\*



### UV шпатлевки

Шпатлевки разной консистенции (жидкие, густые, пастообразные), отверждающиеся под воздействием ультрафиолетовых лучей. Короткое время отверждения. Обладают сильной адгезией. Могут быть отполированы.

**Применение:**  
Применяются для шпаклевания мелких пор и каверн, усиления пористых участков мрамора, известняка, гранита и тесаного камня. Возможно изготовление шпатлевки специально для Thassos (почти не желтеет).

Размер	Отпускная единица	Артикул
--------	-------------------	---------

**Цвет:** прозрачный  
Цвет: умбра  
Цвет: thassos

Информация о дополнительных характеристиках, размерах упаковки, дополнительных цветах и шпаклевочных машинах предоставляется по запросу!

### UV-tmely

Tmely, které vytvářejí různých konzistenčních pomocí UV-záření (tekuté, špachlovací hmota, pasty) a barvy, rychlé vytváření, vysoká přilnavost, leštiteľnost.

**Použití:**  
Pro plnění malých dér, trhlin a zpevnění porézních ploch v mramoru, vápenci, žule a terasu. Speciální nastavení pro thassos (prakticky bez zežloutnutí).

Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.
-----------------	-----------------	--------

**Barva:** transparentní  
Barva: umbra  
Barva: thassos

Zvláštní kvality, velikosti balení, další barvy dle poptávky!

### Masy szpachlowe UV

Utwartowane przez promieniowanie ultrafioletowe masy szpachlowe, w różnych konstencjach ( płynne, pasty) i kolorach, szybkie utwardzanie, dobra przyczepność, nadająca się do polerowania.

**Zakres stosowania:**  
Do wypełniania małych ubytków, rys i do wzmacniania porowatych powierzchni w marmurze, wapieniu, granicie i wyrobach betonowych na wysokowydajnych trasach szlifierskich. Specjalne przygotowanie dla Thassos (prawie wolne od zażółceń).

Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
--------------------	---------------------	----------------

**Kolor:** transparentny  
Kolor: umbra  
Kolor: thassos

Rodzaje, wielkości opakowań, kolory na zapytanie!

## Отвердители для поли-эфирных продуктов\*)

## Tvrnidla pro výrobky na bázi polyesterové \*

## Utwardzacz do produktów opartych na poliestrach \*

### Пастообразный отвердитель

### Tvrdí pasta

### Pasta utwardzająca

**Применение:**  
Применяется для использования с Мраморными шпатлевками 1000, Мраморной шпатлевкой Супер, Полирующимися kleями-шпатлевками RAPID, Шпатлевками системы AKS и каменно-мраморным kleem MS76. (За исключением Мраморной шпатлевки 1000 прозрачной Waterclear и Мраморной шпатлевки 1000 прозрачной L-Special Waterclear).

**Použití:**  
Pro použití na tmel na kámen 1000, tmel na kámen super, tmel na broušicí linky, AKS-systémové tmely a MS76 (vyjma tmel na kámen 1000 transparentní L-speciál vodnatě světlý).

**Zakres stosowania:**  
Do zastosowania dla Marmorkitt 1000, Marmorkitt Super, Schleifstraßenkitt, AKS-Systemkitt i MS76 (wyłączając Marmorkitt 1000 Transparent wasserhell i Marmorkitt 1000 Transparent L-Spezial wasserhell).

Размер	Отпускная единица	Артикул
<b>Цвет: белый</b>		
30 г тюбик	30	3 04 06
60 г тюбик	30	3 04 07
150 г тюбик	30	3 04 08
1 кг ведро	1	3 04 09 *
5 кг ведро	1	3 04 11

Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.
<b>Barva: bílá</b>		
30 g tuba	30	3 04 06
60 g tuba	30	3 04 07
150 g tuba	30	3 04 08
1 kg kbelík	1	3 04 09 *
5 kg kbelík	1	3 04 11

На заказ!\*

Dle poptávky!\*

Na zapytanie!\*



### Жидкий отвердитель

### Tvrnidlo tekuté

### Utwardzacz płynny

#### Легко смешивается

#### Lehce promichatelné

#### Łatwy do wzmieszania

**Применение:**  
Применяется специально для использования с жидкими Мраморными шпатлевками 1000, Мраморной шпатлевкой Супер, Полирующимися kleями-шпатлевками RAPID, Шпатлевками системы AKS и каменно-мраморным kleem MS76. (За исключением Мраморной шпатлевки 1000 прозрачной Waterclear и Мраморной шпатлевки 1000 прозрачной L-Special Waterclear).

**Použití:**  
Pro použití především na tekuté tmely výrobků tmel na kámen 1000, tmel na kámen super, tmel na broušicí linky, AKS-systémový tmel 1000 transparentní L-speciál vodnatě světlý.

**Zakres stosowania:**  
Do zastosowania szczególnie dla płynnych mas szpachlowych produktów Marmorkitt 1000, Marmorkitt Super, Schleifstraßenkitt, AKS-Systemkitt i MS76 (wyłączając Marmorkitt 1000 Transparent wasserhell i Marmorkitt 1000 Transparent L-Spezial wasserhell).

Размер	Отпускная единица	Артикул
<b>Цвет: белый</b>		
250 г бутыль	6	3 04 46
1000 г бутыль	6	3 04 41

Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.
<b>Barva: bílá</b>		
250 g láhev	6	3 04 46
1000 g láhev	6	3 04 41

Помпа для жидкого отвердителя показана на картинке (Арт. № 30249, см. стр. 26) – не включено в поставку.

Obrázek ukazuje také dávkovač pro tvrdidlo tekuté (obj.č. 30249, viz strana 26) – není zahrnuto v dodávce.

Ilustracja pokazuje także pompkę do utwardzaca płynnego (Art.Nr. 30249, patrz strona 26) – nie objęta zakresem dostaw.



### Жидкий отвердитель В

### Tvrnidlo B-tekuté

### Utwardzacz płynny B

**Применение:**  
Применяется только для Мраморной шпатлевки 1000 прозрачной Waterclear и Мраморной шпатлевки 1000 прозрачной L-Special Waterclear).

**Použití:**  
Pro použití pouze pro tmel na kámen 1000 transparentní vodnatě světlý a tmel na kámen 1000 transparentní L-speciál vodnatě světlý.

**Zakres stosowania:**  
Do zastosowania tylko dla Marmorkitt 1000 Transparent wasserhell i Marmorkitt 1000 Transparent L-Spezial wasserhell.

Размер	Отпускная единица	Артикул
<b>Цвет: прозрачный</b>		
20 г бутыль	30	3 04 23

Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.
<b>Barva: transparentní</b>		
20 g láhev	30	3 04 23



### UV отвердитель порошок

### UV-tvrďaci prášek

### Proszek utwardzający UV

**Применение:**  
Способствует процессу отверждения UV шпатлевок, если толщина слоя > 3 mm (за исключением UV шпатлевки Thassos и Thassos L-Special).

**Použití:**  
Pro podporu vytvrzování UV-tmelů (vyjma UV-tmelu thassos a thassos L-speciál) u hlubších dér v kamene (> 3 mm).

**Zakres stosowania:**  
Do wspomagania utwardzania dla UV-Kitt (wyłączając UV-Kitt Thassos i Thassos L-Spezial) przy głębszych ubytkach w kamieniu (> 3 mm).

Размер	Отпускная единица	Артикул
<b>Цвет: прозрачный</b>		
150 г бутыль	1	1 11 08*

Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.
<b>Barva: bílá</b>		
150 g láhev	1	1 11 08*

На заказ!\*

Dle poptávky!\*

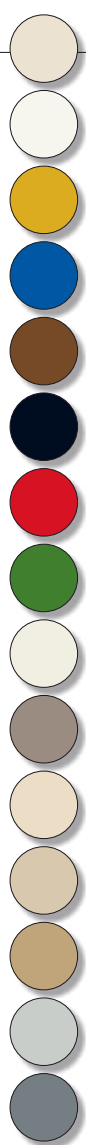
Na zapytanie!\*



\* Всеполиэфирные продукты поставляются с отвердителем. Отвердитель в любой упаковке также может приобретаться отдельно.

\*\*Všechna polyesterová lepidla se dodávají s tvrdidlem. Dodatečně dodavatelná jsou všechna tvrdidla.

\*\*\*Wszystkie kleje poliestrowe są dostarczane z utwardzaczami. Każdy rodzaj utwardzaca jest dostępny osobno.



### Система цветных клеев **MIXBOND**

**Система содержит MIXBOND 2K-эпокси-акрилатные клеи**

#### Применение:

Применяется в одном цвете или перемешанным с kleem других различных оттенков в нужный цвет камня. В основном используется для склеивания и усиления искусственных камней, таких как CaesarStone®, Silestone®, Zodiak®, Corian® и натуральных камней в камнеобрабатывающей промышленности и ручной работе. Точность дозировки гарантируется длиной полосы выдавленного клея из тюбика на мерной доске. Пропорция смешивания с отвердителем 10 : 1.

Размер	Отпускная единица	Артикул
--------	-------------------	---------

#### Система цветных клеев **MIXBOND**

1 комплект 1 10775

#### Содержит:

15 kleev MIXBOND v assortimente po 250 ml každý  
1 tubick s bělým odvětridlem 150 g  
1 smesitelná deska

### Color Spektrum Bonding systém **MIXBOND sada**

Kompletní systém barev, skládající se z transparentního a 14 různých zbarvených 2-komponentní epoxyakrylátová lepidla

#### Použití:

Používají se přímo nebo spolu smíchané, je možné dosáhnout každého barevného odstínu. Systém se používá hlavně pro slepování umělého kamene (jako např. Caesar Stone, Silestone, Zodiak, Corian) a přírodního kamene. Přesnost dávkování je zajištěna vymačkáním tub. Jednoduché zpracování: 10:1 poměr dávkování (lepidlo: tvrdidlo) dle délky vymačkaného materiálu.

### Color Spectrum Bonding System **MIXBOND Set**

14 różnokolorowy 2-komponentowy klej epoksydowo-akrylowy MIXBOND Gotowy do użycia zestaw klejów kolorowych składający się z kleju bezbarwnego i klejów o 14 różnych kolorach.

#### Zakres stosowania:

Stosowany bezpośrednio lub do mieszania się nawej, można uzyskać każdy pożądanego kolor w sposób powtarzalny. System ten znajduje szczególnie zastosowanie w łączeniach materiałów wymagających idealnie dopasowanego koloru, jak w przypadku konglomeratów (CaesarStone, Silestone, Zodiak, Corian) oraz kamieni naturalnych obrabianych w przemyśle kamieniarzyk. Dokładność dozowania uzyskiwana jest poprzez system wyciskania z tuby. Łatwe dozowanie: 10:1 (klej: utwardzacz) odmierzona długość wyciskanego kleju-utwardzaca.

Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
--------------------	---------------------	----------------

#### Color Spectrum Bonding System **MIXBOND**

1 set 1 10775

składający się:  
15 MIXBOND klejów, pakowane po 250 ml,  
1 utwardzacz biały 150 g  
1 tablica do mieszania

#### ПРЕИМУЩЕСТВА:

**Экономичность** 15 стандартных цветов позволяют легко и без потерь подобрать любой необходимый оттенок kleja для любого камня.

**Точность дозировки:** обеспечивается выдавливанием содержимого из тюбика.

**Легкость в применении:** гораздо легче получить желаемый оттенок, чем, применяя обычные kleje с цветными пастами или цветными концентратами.

**Немедленное применение:** имеющиеся готовые цвета, такие как бежевый и серый могут использоваться в большинстве случаев без дополнительной колеровки.

#### ПРЕДНОСТИ:

**Hospodárnost:** 15 MIXBOND tub lepidel je diky možnosti získání nekonečně mnoha barevných odstínů lepší než jiné systémy.

**Přesnost dávkování:** zaručeno vymačkáním tub.

**Jednoduché zpracování:** Nastavení barev je jednodušší než pomocí dosavadních, vysoko koncentrovaných barevných past či tekutých barev.

**Okamžité použití:** běžné barvy jako běžová či odstín šedé jsou již nastaveny.

#### Zalety:

**Wydajność:** dzięki 15 różnym kolorom możliwość uzyskania niekończącej się gamy kolorystycznej.

**Precyza wyciskania:** gwarantowane dzięki wyciskaniu z tuby.

**Proste użytkowanie:** uzyskiwanie kolorów jest łatwiejsze od stosowanych do tej pory past barwiących

**Sposób użycia:** potrzebne kolory jak beżowy, czy odcień szarości są przygotowane do użycia.



**Эпокси-акрилатные  
системы**  
Система цветных клеев

**Epoxyakrylátové  
systémy**  
Color Spectrum Bonding systém

**System epoksydowo-  
akrylowy**  
Color Spectrum Bonding System

**Клей  
MIXBOND**

цветной, гелеобразный 2-компонентный клей на основе эпокси-акрилатов

Применение:  
Применяется в одном цвете или перемешанным с kleem других различных оттенков в нужный цвет камня. В основном используется для склеивания и усиления искусственных камней, таких как CeasarStone®, Silestone®, Zodiaq®, Corian® и натуральных камней в камнеобрабатывающей промышленности и ручной работе. Точность дозировки гарантируется длиной полосы выдавленного клея из тюбика на мерной доске. Пропорция смешивания с отвердителем 10 : 1.

Размер Отпускная единица Артикул

Клей MIXBOND без отвердителя\*  
250 мл тюбик

**Цвет: прозрачный**

Код цвета: 2200 6 1 07 60

**Цвет: белый**

Код цвета: 1110 6 1 07 61

**Цвет: жёлтый**

Код цвета: 1300 6 1 07 62

**Цвет: синий**

Код цвета: 1500 6 1 07 63

**Цвет: коричневый**

Код цвета: 2020 6 1 07 64

**Цвет: чёрный**

Код цвета: 1000 6 1 07 65

**Цвет: красный**

Код цвета: 1210 6 1 07 66

**Цвет: зелёный**

Код цвета: 1400 6 1 07 67

**Цвет: белый**

Код цвета: 1100 6 1 07 68

**Цвет: хаки**

Код цвета: 1910 6 1 07 69

**Цвет: бежевый**

Код цвета: 1730 6 1 07 70

**Цвет: кремовый**

Код цвета: 1610 6 1 07 71

**Цвет: бежевый**

Код цвета: 1740 6 1 07 72

**Цвет: серый**

Код цвета: 1810 6 1 07 73

**Цвет: серый**

Код цвета: 1820 6 1 07 74

**MIXBOND  
Jednotlivá lepidla**

Zabarvené, gélovité 2 komponentní lepidlo na bázi epoxyakrylátů

Použití:

Používají se přímo nebo spolu smíchané, je možné dosáhnout každého barevného odstínu. Systém se používá hlavně pro slepování umělého kamene (jako např. Caesar Stone, Silestone, Zodiak, Corian) a přírodního kamene. Přesnost dávkování je zajištěna vymačkáním tub. Jednoduché zpracování: 10:1 poměr dávkování (lepidlo: tvrdidlo) dle délky vymačkaného materiálu.

**Kolorowe kleje  
MIXBOND**

barwiony, 2-komponentowy gęsty klej oparty na żywicach epoksydowo-akrylowych

Zakres stosowania:

Stosowany bezpośrednio lub do mieszania się nawzajem, można uzyskać każdy pożądany kolor w sposób powtarzalny. System ten znajduje szczególnie zastosowanie w łączeniach materiałów wymagających idealnie dopasowanego koloru, jak w przypadku konglomeratu (CaesarStone, Silestone, Zodiak, Corian) oraz kamieni naturalnych obrabianych w przemyśle kamieniarstwa. Dokładność dozowania uzyskiwana jest poprzez system wyciskania z tuby. Łatwe dozowanie: 10:1 (klej: utwardzacz) odmierzona długość wyciskanego kleju-utwardzaczca.



Wielkość pojemnika Jednostka wysyłkowa Numer produktu

Pojedynczo kleje MIXBOND są bez utwardzaca\*  
Tuby 250 ml

**Kolor: transparent**

Kod koloru: 2200 6 1 07 60

**Kolor: biały**

Kod koloru: 1110 6 1 07 61

**Kolor: żółty**

Kod koloru: 1300 6 1 07 62

**Kolor: niebieski**

Kod koloru: 1500 6 1 07 63

**Kolor: brązowy**

Kod koloru: 2020 6 1 07 64

**Kolor: czarny**

Kod koloru: 1000 6 1 07 65

**Kolor: czerwony**

Kod koloru: 1210 6 1 07 66

**Kolor: zielony**

Kod koloru: 1400 6 1 07 67

**Kolor: biały**

Kod koloru: 1100 6 1 07 68

**Kolor: khaki**

Kod koloru: 1910 6 1 07 69

**Kolor: jasno-beżowy**

Kod koloru: 1730 6 1 07 70

**Kolor: kremowy**

Kod koloru: 1610 6 1 07 71

**Kolor: ciemno-beżowy**

Kod koloru: 1740 6 1 07 72

**Kolor: szary**

Kod koloru: 1810 6 1 07 73

**Kolor: szary**

Kod koloru: 1820 6 1 07 74

\* MIXBOND тюбики поставляются без

отвердителя. Используйте только

отвердители AKEMI:

**Белый пастообразный отвердитель**

30 г тюбик 30 3 04 06  
60 г тюбик 30 3 04 07  
150 г тюбик 30 3 04 08

\* MIXBOND tuby jednotlivých lepidel se dodávají ve výjimečném případě bez tvrdidla.  
Použivejte pouze následující AKEMI tvrdidla:

**Tvrdidlo - pasta bílá**

30 g tuba 30 3 04 06  
60 g tuba 30 3 04 07  
150 g tuba 30 3 04 08

\* Pojedyncze tuby klejów MIXBOND są dostarczane bez utwardzaca. Należy używać następujących utwardzaczów firmy AKEMI:

**Utwardzacz biały gęsty**

30 g Tuba 30 3 04 06  
60 g Tuba 30 3 04 07  
150 g Tuba 30 3 04 08

**Смесительная доска для  
MIXBOND**

Применение:  
для точности дозирования и облегчения подбора нужного оттенка kleev MIXBOND, а также для определения точной пропорции отвердителя.

Размер Отпускная единица Артикул

Смесительная доска 1 1 07 76

**Míchací paleta pro  
MIXBOND**

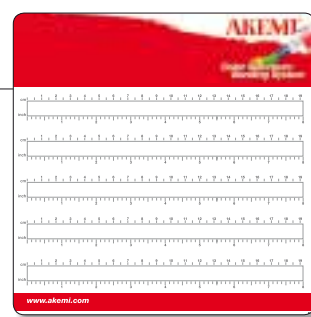
Použití:  
Jednoduchý recept pro míchání a nastavování barevných odstínů tak jako pro množství tvrdidla.

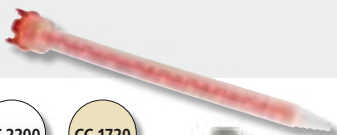
Míchací paleta 1 1 07 76

**Podstawka do mieszania klejów  
MIXBOND**

Sposób użycia:  
do tworzenia receptorów w celu dobierania kolorów oraz dozowania utwardzacz klejów Mixbond.

Podstawka do mieszania klejów 1 1 07 76




**COLOUR BOND  
Картриджи**

предварительно отколерованный, гелобразный 2-компонентный клей на основе эпокси-акрилатов

Применение:  
для склеивания искусственных камней,  
таких как CaesarStone®, Silestone®, Zodiaq®,  
Corian® и натуральных камней.  
Пропорция смешивания 10:1



CC 2200	CC 1720
CC 1120	CC 1725
CC 1130	CC 1705
CC 1100	CC 1735
CC 1140	CC 1700
CC 1620	CC 1710
CC 1640	CC 1715
CC 1630	CC 1750
CC 1600	CC 1760
CC 1650	CC 1770
CC 1660	CC 1960
CC 1670	CC 1950
CC 1815	CC 1920
CC 1840	CC 1930
CC 1830	CC 1900
CC 1805	CC 1940
CC 1800	CC 2010
CC 1850	CC 2040
CC 1860	CC 2030
CC 1870	CC 2050
CC 1880	CC 2000
CC 1020	CC 2060
CC 1010	CC 1510
CC 1000	CC 1230
CC 1030	CC 1200
CC 1040	CC 1220


**COLOUR BOND  
Картуше**

Пředem zabarvené, gélovitý 2 komponenntní lepidlo na bázi epoxyakrylátů

Použití:  
Pro rychlé, jednoduché a bezpečné vytváření neviditelných lepených spár na umělém kamene (jako Caesar Stone, Silestone, Zodiak) a přírodním kamene. Poměr míchání 10:1

**COLOUR BOND  
kartusze**

barwiony, 2-komponentowy gęsty klej oparty na żywicach epoksydowo-akrylowych

Zakres stosowania:  
do szybkiego, prostego i pewnego wykonywania niewidocznych fug na konglomeratach (jak CaesarStone, Silestone, Zodiak, Corian) i kamieniach naturalnych.  
Stosunek dozowania: 10:1.

Размер	Отпускная единица	Артикул	Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.	Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
<b>COLOUR BOND</b> 250 мл картриджи <sup>1)</sup>								
<b>COLOUR BOND</b> 250 ml kartuše <sup>1)</sup>								
прозрачный	CC: 2200	6 4 60 91	transparentní	CC: 2200	6 4 60 91	transparent CC:	2200	6 4 60 91
белый	CC: 1120	6 4 70 13	bílá	CC: 1120	6 4 70 13	biały	CC: 1120	6 4 70 13
белый	CC: 1130	6 4 70 14	bílá	CC: 1130	6 4 70 14	biały	CC: 1130	6 4 70 14
белый	CC: 1100	6 4 70 11	bílá	CC: 1100	6 4 70 11	biały	CC: 1100	6 4 70 11
белый	CC: 1140	6 4 70 15	bílá	CC: 1140	6 4 70 15	biały	CC: 1140	6 4 70 15
кремовый	CC: 1620	6 4 70 63	krémová	CC: 1620	6 4 70 63	kremowy	CC: 1620	6 4 70 63
кремовый	CC: 1640	6 4 70 65	krémová	CC: 1640	6 4 70 65	kremowy	CC: 1640	6 4 70 65
кремовый	CC: 1630	6 4 70 64	krémová	CC: 1630	6 4 70 64	kremowy	CC: 1630	6 4 70 64
кремовый	CC: 1600	6 4 70 61	krémová	CC: 1600	6 4 70 61	kremowy	CC: 1600	6 4 70 61
кремовый	CC: 1650	6 4 70 66	krémová	CC: 1650	6 4 70 66	kremowy	CC: 1650	6 4 70 66
кремовый	CC: 1660	6 4 70 67	krémová	CC: 1660	6 4 70 67	kremowy	CC: 1660	6 4 70 67
кремовый	CC: 1670	6 4 70 68	krémová	CC: 1670	6 4 70 68	kremowy	CC: 1670	6 4 70 68
серый	CC: 1815	6 4 70 83	šedá	CC: 1815	6 4 70 83	szary	CC: 1815	6 4 70 83
серый	CC: 1840	6 4 70 85	šedá	CC: 1840	6 4 70 85	szary	CC: 1840	6 4 70 85
серый	CC: 1830	6 4 70 84	šedá	CC: 1830	6 4 70 84	szary	CC: 1830	6 4 70 84
серый	CC: 1805	6 4 70 82	šedá	CC: 1805	6 4 70 82	szary	CC: 1805	6 4 70 82
серый	CC: 1800	6 4 70 81	šedá	CC: 1800	6 4 70 81	szary	CC: 1800	6 4 70 81
серый	CC: 1850	6 4 70 86	šedá	CC: 1850	6 4 70 86	szary	CC: 1850	6 4 70 86
серый	CC: 1860	6 4 70 87	šedá	CC: 1860	6 4 70 87	szary	CC: 1860	6 4 70 87
серый	CC: 1870	6 4 70 88	šedá	CC: 1870	6 4 70 88	szary	CC: 1870	6 4 70 88
серый	CC: 1880	6 4 70 89	šedá	CC: 1880	6 4 70 89	szary	CC: 1880	6 4 70 89
чёрный	CC: 1020	6 4 70 03	černá	CC: 1020	6 4 70 03	czarny	CC: 1020	6 4 70 03
чёрный	CC: 1010	6 4 70 02	černá	CC: 1010	6 4 70 02	czarny	CC: 1010	6 4 70 02
чёрный	CC: 1000	6 4 70 01	černá	CC: 1000	6 4 70 01	czarny	CC: 1000	6 4 70 01
чёрный	CC: 1030	6 4 70 04	černá	CC: 1030	6 4 70 04	czarny	CC: 1030	6 4 70 04
чёрный	CC: 1040	6 4 70 05	černá	CC: 1040	6 4 70 05	czarny	CC: 1040	6 4 70 05
бежевый	CC: 1720	6 4 70 73	béžová	CC: 1720	6 4 70 73	beżowy	CC: 1720	6 4 70 73
бежевый	CC: 1725	6 4 70 76	béžová	CC: 1725	6 4 70 76	beżowy	CC: 1725	6 4 70 76
бежевый	CC: 1705	6 4 70 74	béžová	CC: 1705	6 4 70 74	beżowy	CC: 1705	6 4 70 74
бежевый	CC: 1735	6 4 70 77	béžová	CC: 1735	6 4 70 77	beżowy	CC: 1735	6 4 70 77
бежевый	CC: 1700	6 4 70 71	béžová	CC: 1700	6 4 70 71	beżowy	CC: 1700	6 4 70 71
бежевый	CC: 1710	6 4 70 72	béžová	CC: 1710	6 4 70 72	beżowy	CC: 1710	6 4 70 72
бежевый	CC: 1715	6 4 70 75	béžová	CC: 1715	6 4 70 75	beżowy	CC: 1715	6 4 70 75
бежевый	CC: 1750	6 4 70 78	béžová	CC: 1750	6 4 70 78	beżowy	CC: 1750	6 4 70 78
бежевый	CC: 1760	6 4 70 79	béžová	CC: 1760	6 4 70 79	beżowy	CC: 1760	6 4 70 79
бежевый	CC: 1770	6 4 70 80	béžová	CC: 1770	6 4 70 80	beżowy	CC: 1770	6 4 70 80
хаки	CC: 1960	6 4 70 97	khaki	CC: 1960	6 4 70 97	khaki	CC: 1960	6 4 70 97
хаки	CC: 1950	6 4 70 96	khaki	CC: 1950	6 4 70 96	khaki	CC: 1950	6 4 70 96
хаки	CC: 1920	6 4 70 93	khaki	CC: 1920	6 4 70 93	khaki	CC: 1920	6 4 70 93
хаки	CC: 1930	6 4 70 94	khaki	CC: 1930	6 4 70 94	khaki	CC: 1930	6 4 70 94
хаки	CC: 1900	6 4 70 91	khaki	CC: 1900	6 4 70 91	khaki	CC: 1900	6 4 70 91
хаки	CC: 1940	6 4 70 95	khaki	CC: 1940	6 4 70 95	khaki	CC: 1940	6 4 70 95
коричневый	CC: 2010	6 4 71 02	hnědá	CC: 2010	6 4 71 02	brązowy	CC: 2010	6 4 71 02
коричневый	CC: 2040	6 4 71 05	hnědá	CC: 2040	6 4 71 05	brązowy	CC: 2040	6 4 71 05
коричневый	CC: 2030	6 4 71 04	hnědá	CC: 2030	6 4 71 04	brązowy	CC: 2030	6 4 71 04
коричневый	CC: 2050	6 4 71 06	hnědá	CC: 2050	6 4 71 06	brązowy	CC: 2050	6 4 71 06
коричневый	CC: 2000	6 4 71 01	hnědá	CC: 2000	6 4 71 01	brązowy	CC: 2000	6 4 71 01
коричневый	CC: 2060	6 4 71 07	hnědá	CC: 2060	6 4 71 07	brązowy	CC: 2060	6 4 71 07
синий	CC: 1510	6 4 70 52	modrá	CC: 1510	6 4 70 52	niebieski	CC: 1510	6 4 70 52
красный	CC: 1230	6 4 70 24	červená	CC: 1230	6 4 70 24	czerwony	CC: 1230	6 4 70 24
красный	CC: 1200	6 4 70 21	červená	CC: 1200	6 4 70 21	czerwony	CC: 1200	6 4 70 21
красный	CC: 1220	6 4 70 23	červená	CC: 1220	6 4 70 23	czerwony	CC: 1220	6 4 70 23

CC = Colour Code

Для получения невидимых швов при склейке искусственных и натуральных камней. В первую очередь используется для склейки, где швы не должны быть видны. Технология с использованием V-образного паза.

Pro výrobu neviditelných spár po lepení u umělého a přírodního kamene. Především použitelné pro lepení zkosení a navrstvení, která nemají být viditelná tak jako V-grooving technologie.

Pro výrobu neviditelných spár po lepení u umělého a přírodního kamene. Především použitelné pro lepení zkosení a navrstvení, která nemají být viditelná tak jako V-grooving technologie.

<sup>1)</sup> пластмассовый двойной картридж со смесительной насадкой

<sup>1)</sup> umělohmotná kartuše s míchací tryskou

<sup>1)</sup> kartusze z tworzywa sztucznego z dyszącymi dozującymi

**(RU)** Аксессуары для поли-  
эфирных продуктов  
и Colour Bond

**(CZ)** Příslušenství pro produkty na polyesterové bázi a Colour Bond

**(PL)** Akcesoria do produktów poliestrowych i Colour Bond





### Помпа

#### С насосом для ведра

Применение:

Для использования с Мраморными шпатлевками 1000 прозрачными, Мраморной шпатлевкой универсальной и RAPID. Не пригодна для Мраморных шпатлевок 1000 прозрачных Waterclear! Облегчает точное дозирование при ручном использовании шпатлевок.

Размер	Отпускная единица	Артикул
Для ведер 4,5 л, 5 л и 10 л	1	3 02 48

### Pumpičky

#### S upínacím poklopem otvoru pro kbelíky

Пoužití:

Pro použití pouze u tmelů na kámen 1000 transparentní, tmel na kámen 1000 univerzální a RAPID. Není vhodný pro tmel na kámen 1000 transparent vodnaté světlý. Pro přesné dávkování při manuálním použití tmelů.

Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.	Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
Pro kbelík á 4,5l, 5l a 10l	1	3 02 48	dla wiadra 4,5l, 5l i 10l	1	3 02 48

### Pompa

#### z wiekiem zaciskowym do wiader

Zakres stosowania:

Do zastosowania tylko dla Marmorkitt 1000 Transparent, Marmorkitt 1000 Universal i RAPID. Nie odpowiednia dla Marmorkitt 1000 Transparent wasserhell!

Do dokładnego dozowania w ręcznym zastosowaniu mas szpachlowych.



### Помпа

#### Для жидкого отвердителя

Применение:

Облегчает точное дозирование при ручном использовании жидкого отвердителя. (Арт. № 3 04 40, 3 04 41).

Размер	Отпускная единица	Артикул
Для бутылей 250 г и 1000 г	1	3 02 49

### Pumpička

#### Pro tvrdidlo tekuté

Použití:

Pro přesné dávkování při manuálním použití tvrdidla tekutého (obj. č. 3 04 40 a 3 04 41).

Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.	Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
Pro láhev á 250 g a 1000 g	1	3 02 49	dla butelek 125g i 1000g	1	3 02 49

### Pompa

#### dla utwardzacza płynnego

Zakres stosowania:

Do dokładnego dozowania utwardzacza płynnego w ręcznym zastosowaniu (Art. Nr 3 04 40 i 3 04 41).



### Диспенсер

#### Для картриджей

Применение:

Облегчает точное дозирование при ручном использовании.

Размер	Отпускная единица	Артикул	Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.	Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
Для картриджей 2 кг и 3 кг	1	9 06 19	Pro kartuše á 2 kg a 3 kg	1	9 06 19	dla kartuszy 2kg i 3kg	1	9 06 19

### Dávkovací zařízení

#### Pro plechové kartuše

Použití:

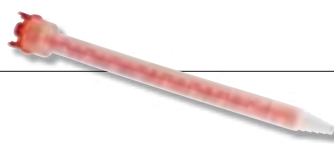
Pro přesné dávkování při manuálním použití.

### Urządzenie dozujące

#### dla kartuszy metalowych

Zakres stosowania:

Do dokładnego dozowania w ręcznym zastosowaniu.



### Смесительная насадка MFHX 08-18

#### для kleев Colour Bond

Применение:

Для выдавливания kleев Colour Bond в картриджах.

Размер	Отпускная единица	Артикул	Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.	Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
для 250 мл и 490 мл картриджей 10:1	12	1 05 52	pro 250 ml a 490 ml kartuše, 10:1	12	1 05 52	w kartuszach 250 ml i 490 ml w proporcji 10:1	12	1 05 52

### Míchací tryska MFHX 08-18

#### pro lepidla Colour Bond

Použití:

Pro nanesení lepidla Colour Bond.

### Dysze mieszające MFHX 08-18

#### do gęstych klejów Colour Bond

Zastosowanie:

Do wyciskania gęstych klejów Colour Bond.



### Рамочный ручной пистолет MR200X

#### для пластмассовых картриджей

Применение:

Для выдавливания kleев Colour Bond в картриджах.

Размер	Отпускная единица	Артикул	Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.	Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
для 250 мл картриджей 10:1	1	1 40 29	Skeletová pistole manuální pro 250ml kartuše 10:1	1	1 40 29	Pistolet szkieletowy ręczny do kartuszy 250 ml, proporcje 10:1	1	1 40 29

### Skeletová pistole MR200X - manuální

#### pro umělohmotné systémy kartuší

Použití:

Pro vytlačování lepidla Colour Bond v kartuších.

### Pistolet szkieletowy ręczny MR200X

#### do kartuszy z tworzywa sztucznego

Zakres stosowania:

Do wyciskania gęstych klejów Colour Bond w kartuszach.

Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
Pistolet szkieletowy ręczny do kartuszy 250 ml, proporcje 10:1	1	1 40 29

RU Шпатлёвки и клеи на  
эпоксидной основе  
(эпоксидные системы)

CZ Tmely a lepidla na  
bázi epoxidů  
(epoxi-systémy)

PL Żywice rzadkie i kleje  
oparte na bazie  
epoksydów



**Эпоксидные системы,  
очень жидкие**

**Epoxidové systémy  
slabě tekoucí**

**System epoksydowy  
bardzo płynne**



**AKEPOX® 1004**

2-компонентная жидкая шпатлевка (4:1). Время отверждения прим. 24 часа (при температуре 20°C). Низкая степень усадки. Легко полируется и колеруется. Устойчива к любым погодным условиям. Не содержит сольвентов.

**Применение:**  
Глубоко проникает в тонкие и глубокие трещины. Пломбирует неглубокие отверстия, улучшает структуру поверхности камня. Особо рекомендован для цветных и темных камней. Рекомендован для применения в производстве, так как имеет слабый запах в процессе применения.

Размер      Отпускная единица      Артикул

Цвет: светлый прозрачный  
Для промышленного применения на заказ!

**AKEPOX® 1004**

Slabě tekuté 2-komponentní plnidle (4:1), vytvrzení asi 24 h (20°C), lehce zabarvitelné, leštětelné, prakticky bez smrštění, odolné vůči povětrnostním podmínkám, bez rozpouštědel.

**Použití:**  
Dobrá penetrace do jemných a hlubokých trhlin. Plní malé díry a zaceluje zároveň povrch kamene. Především vhodné pro pestré a tmavé kameny. Ulehčuje průmyslovou velkovýrobu kvůli menšímu zápacímu.

Velikost balení      Jednotka balení      Obj.č.  
**Barva:** světle transparentní  
Pro průmyslové použití dle požadavky!

**AKEPOX® 1004**

Ciekły, 2-składnikowy wypełniacz (4:1), utwardzanie ok. 24 h (20°C), łatwo barwiący się, nadający się do polerowania, prawie nie kurzący się, odporny na warunki atmosferyczne, nie zawierający rozpuszczalników.

**Zakres stosowania:**  
Dobra penetracja w płytkie i głębokie rysy. Wypełnia małe ubytki i jednocześnie ulepsza powierzchnie kamienia. Szczególnie odpowiedni dla kamieni kolorowych i ciemnych. Ułatwia produkcję dzięki znakomitemu obiążeniu zapachem.

Wielkość pojemnika      Jednostka wysyłkowa      Numer produktu  
**Kolor:** jasny przeźroczysty  
Do zastosowań przemysłowych na zapytanie!



**AKEPOX® 1005**

2-компонентная очень жидкая шпатлевка (4:1). Время отверждения прим. 24 часа (при температуре 20°C). Возможно небольшое обесцвечивание. Низкая степень усадки. Легко полируется и колеруется. Устойчива к любым погодным условиям. Не содержит сольвентов.

**Применение:**  
Глубоко проникает в тонкие и глубокие трещины. Пломбирует неглубокие отверстия, улучшает структуру поверхности камня.

Размер      Отпускная единица      Артикул

Цвет: светлый прозрачный  
1,25 kg комплект      6      1 06 76  
12,5 kg комплект      1      1 06 78  
25 kg комплект      1      1 16 61\*

Нет в наличии!\*

**AKEPOX® 1005**

Velice slabě tekuté 2-komponentní plnidle (4:1), vytvrzení asi 24 h (20°C), nepatrné zežloutnutí, lehce zabarvitelné, leštětelné, prakticky bez smrštění, odolné vůči povětrnostním podmínkám, bez rozpouštědel.

**Použití:**  
Velice dobrá penetrace do jemných a hlubokých trhlin. Plní malé díry a zaceluje zároveň povrch kamene.

Velikost balení      Jednotka balení      Obj.č.  
**Barva:** světle transparentní

1,25 kg jednotka      6      1 06 76  
12,5 kg jednotka      1      1 06 78  
25 kg jednotka      1      1 16 61\*

běžně není skladem!\*

**AKEPOX® 1005**

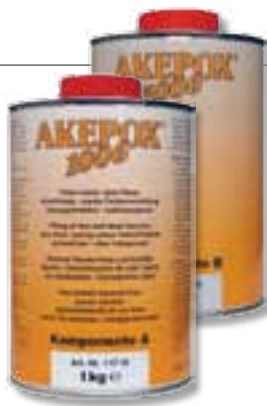
Bardzo ciekły, 2-składnikowy wypełniacz (4:1), utwardzanie ok. 24 h (20°C), łatwo barwiący się, prawie nie żółknący, nadający się do polerowania, prawie nie kurzący się, odporny na warunki atmosferyczne, nie zawierający rozpuszczalników.

**Zakres stosowania:**  
Bardzo dobra penetracja w płytkie i głębokie rysy. Wypełnia małe ubytki i jednocześnie ulepsza powierzchnie kamienia.

Wielkość pojemnika      Jednostka wysyłkowa      Numer produktu  
**Kolor:** jasny przeźroczysty

1,25 kg jednostka      6      1 06 76  
12,5 kg jednostka      1      1 06 78  
25 kg jednostka      1      1 16 61\*

Towar nie magazynowany!\*



**AKEPOX® 1006**

2-компонентная жидкая шпатлевка (4:1). Время отверждения прим. 48 часов (при температуре 20°C). Слегка меняет цвет. Не дает усадки. Легко полируется и колеруется. Всепогодна. Не содержит сольвентов.

**Применение:**  
Рекомендуется для обработки поверхности, когда необходимо усилить цвет камня. Медленно отверждается, тем самым глубоко проникает в поры и трещины. Заполняет мелкие поры, улучшая структуру поверхности камня.

Размер      Отпускная единица      Артикул

Цвет: светлый прозрачный  
Для промышленного применения на заказ!

**AKEPOX® 1006**

ídke 2-komponentní plnidle (4:1), vytvrzení ca. 48h (20°C), málo žloutnoucí, lehce barvitelné, leštětelné, téměř žádné smrštění při vytvrzování, odolné vůči povětrnostním podmínkám, bez rozpouštědel.

**Použití:**  
Vhodné především pro kámen, kde je požádováno velmi silné prohloubení barevného odstínu. Velmi pomalé vytvrzení a velmi dobrá penetrace do jemných trhlin. Vyplní malé díry a tím zároveň zušlechtí povrch kamene.

Velikost balení      Jednotka balení      Obj.č.

**Barva:** světle transparentní  
Pro průmyslové použití dle požadavky!

**AKEPOX® 1006**

Żywica rzadka 2 komponentowa (stosunek 4:1), utwardzanie ok. 48 godzin (20°C), o niewielkiej skłonności do żółknięcia, pozwala się łatwo barwić, polować, o małej kurczości, odporna na warunki pogodowe, nie zawiera rozcieńczalnika.

**Zakres stosowania:**  
Szczególnie zalecana dla kamieni, w których oczekiwane jest mocne pogłębienie koloru. Bardzo powolne utwardzanie, przy bardzo głębokiej penetracji i wypełnieniu drobnych rys i pęknięć. Wypełnia małe ubytki i utwarza przy tym powierzchnię kamienia.

Wielkość pojemnika      Jednostka wysyłkowa      Numer produktu  
**Kolor:** jasny przeźroczysty

Do zastosowań przemysłowych na zapytanie!

**Эпоксидные системы,**  
очень жидкие

**Epoxidové systémy**  
slabě tekoucí

**System epoksydowy**  
bardzo płynne

### AKEPOX® 1009

2-компонентная жидкая шпатлевка (4:1). Время отверждения прим. 6 часов (при температуре 20°C). Низкая степень усадки. Легко полируется и колеруется. Устойчива к любым погодным условиям. Не содержит сольвентов.

**Применение:**  
Особенно рекомендуется для светлых и прозрачно-кристаллических камней. Практически не изменяет цвет поверхности камня. Пломбирует неглубокие отверстия, улучшает структуру поверхности камня.

### AKEPOX® 1009

Nízce viskozní 2-komponentní plnidlo (4:1), vytvrzení asi 6 h (20°C), lehce zbarvitelné, leštiteľné, prakticky bez smršťení, odolné vůči povětrnostním podmínkám, bez rozpuštědel.

**Použití:**  
Především vhodné pro světlé a transparentné kryštallické kameny. Žádné nebo velice malé prohloubení barevného odstínu kamene. Plní trhliny a díry a zaceluje tím povrch kamene.

### AKEPOX® 1009

Mało lepki, 2-składnikowy wypełniacz (4:1), utwardzanie ok. 6 h (20°C), łatwo barwiący się, nadający się do polerowania, prawie nie kurzący się, odporny na warunki atmosferyczne, nie zawierający rozpuszczalników.

**Zakres stosowania:**  
Szczególnie odpowiedni dla jasnych i kryształnic transparentnych kamieni. Żadne lub bardzo niewielkie wniknięcie w barwę powierzchni kamienia. Wypełnia małe ubytki i jednocześnie ulepsza powierzchnie kamienia.



Размер	Отпускная единица	Артикул	Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.	Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
Цвет: светлый прозрачный Для промышленного применения на заказ!			Barva: světle transparentní Pro průmyslové použití dle poptávky!			Kolor: transparentny jasny Do zastosowań przemysłowych na zapytanie!		

### AKEPOX® 1010 Nero

2-компонентная очень жидкая шпатлевка (4:1). Время отверждения прим. 24 часа (при температуре 20°C). Низкая степень усадки. Легко полируется и колеруется. Устойчива к любым погодным условиям. Не содержит сольвентов.

**Применение:**  
Особенно рекомендуется для черных камней (таких как Nero Assoluto, Impala Black, Galaxy). Очень глубоко проникает в тонкие и глубокие трещины. Пломбирует неглубокие отверстия, улучшает структуру поверхности камня.

### AKEPOX® 1010 Nero

Velice slabě tekuté 2-komponentní plnidlo (4:1), vytvrzení asi 24 h (20°C), leštiteľné, prakticky bez smršťení, odolné vůči povětrnostním podmínkám, bez rozpuštědel.

**Použití:**  
Především vhodné pro černé přírodní kameny (jako nero assoluto, impala černá, galaxy). Velice dobrá penetrace do jemných a hlubokých trhlin. Plní malé díry a zaceluje tím zároveň povrch kamene.

### AKEPOX® 1010 Nero

Bardzo ciekły, 2-składnikowy wypełniacz (4:1), utwardzanie ok. 24 h (20°C), nadający się do polerowania, prawie nie kurzący się, odporny na warunki atmosferyczne, nie zawierający rozpuszczalników.

**Zakres stosowania:**  
Szczególnie odpowiedni dla czarnych kamieni naturalnych (jak Nero Assoluto, Impala czarny, Galaxy). Bardzo dobra penetracja w płytkie i głębokie rysy. Wypełnia małe ubytki i jednocześnie ulepsza powierzchnie kamienia.



Размер	Отпускная единица	Артикул	Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.	Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
Цвет: черный Для промышленного применения на заказ!			Barva: hluboká černá Pro průmyslové použití dle poptávky!			Kolor: głęboki czarny Do zastosowań przemysłowych na zapytanie!		

**Эпоксидные системы,  
жидкие**
**Epoxidové systémy  
tekuté**
**System epoksydowy  
płynny**

**АКЕРОХ® 2000**

**2-компонентный жидкий клей (2:1).**  
Не дает усадки. Легко полируется и колеруется. Устойчив к погодным условиям. Не содержит сольвентов

**Применение:**  
Используется для ламинации (наслоения), шпаклевания трещин, склеивания камня на горизонтальной поверхности. Хорошая адгезия к влажному камню.

Размер	Отпускная единица	Артикул
--------	-------------------	---------

<b>Цвет:</b> прозрачный – медовый желтый		
600 г комплект	12	1 06 17
1,5 кг комплект	6	1 06 18
15 кг комплект	1	1 06 19

**АКЕРОХ® 2000**

**Tekuté 2-komponentní lepidlo (2:1), lehce zabarvitelné, leštětelné, prakticky bez smrštění, odolné vůči povětrnostním podmínkám, bez rozpouštědel.**

**Použití:**  
Pro laminování, plnění trhlin a slepování v horizontální poloze. Dobrá přilnavost na vlhkých kamenech.

Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.
-----------------	-----------------	--------

<b>Barva:</b> transparentní – medová		
600 g jednotka	12	1 06 17
1,5 kg jednotka	6	1 06 18
15 kg jednotka	1	1 06 19

**АКЕРОХ® 2000**

**Płynny, 2-składnikowy klej (2:1), łatwo barwiący się, nadający się do polerowania, prawie nie kurzący się, odporny na warunki atmosferyczne, nie zawierający rozpuszczalników.**

**Zakres stosowania:**  
Do laminowania, wypełniania rys i klejenia w położeniu horyzontalnym. Dobra przyczepność do wilgotnych kamieni.

Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
--------------------	---------------------	----------------

<b>Kolor:</b> transparentny – miadowo żółty		
600 g jednostka	12	1 06 17
1,5 kg jednostka	6	1 06 18
15 kg jednostka	1	1 06 19

**АКЕРОХ® 2005**

**Смола для ламинации 3+3, 2-компонентный жидкий клей (2:1).**  
Сертифицирован Немецким институтом строительных сооружений (DIBT). Не дает усадки. Легко полируется. Устойчива к погодным условиям. Не содержит сольвентов

**Применение:**  
Применяется для производства ступеней, с болтовым соединением и подвесных лестниц из котого камня, реактивных смол или формованного камня на цементной основе. Используется в комбинации с GRP тканью. Обладает сильной адгезией к слегка влажному камню. Одобрён Немецким институтом строительных сооружений (DIBT) под номером Z-50.1-323.

Размер	Отпускная единица	Артикул
--------	-------------------	---------

<b>Цвет:</b> прозрачный – медовый желтый		
На заказ!		

**АКЕРОХ® 2005**

**Laminační pryskyřice 3+3, tekuté 2-komponentní lepidlo (2:1), lehce zabarvitelné, schváleno pro použití ve stavebnictví, leštětelné, prakticky bez smrštění, odolné vůči povětrnostním podmínkám, bez rozpouštědel.**

**Použití:**  
Na výrobu nástupnic pro svorníková a ramenná schodiště z přírodního nebo umělého kamene ve spojení se GFK-sklolaminátem. Vysoká přilnavost také na lehce vlhkých kamenech. Má certifikát pro stavebnictví vystavený Německým institutem pro stavební techniku č. Z-50.1-323.

Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
--------------------	---------------------	----------------

<b>Kolor:</b> transparentny - jasnożółty		
Na zapytanie!		

**АКЕРОХ® 2005**

**Płynny laminująca 3+3, płynny 2-składnikowy klej (2:1), łatwo barwiący się, dopuszczony przez nadzór budowlany, nadający się do polerowania, prawie nie kurzący się, odporny na warunki atmosferyczne, nie zawierający rozpuszczalników.**

**Zakres stosowania:**  
Do produkcji stopni schodów policzkowych i schodów bolcowych z kamienia naturalnego lub cementu względnie wiążącego się z żywicą kamienia betonowego w połączeniu z tkaniną rowingową GFK. Duża przyczepność także do lekko wilgotnych kamieni. Posiada dopuszczenie nadzoru budowlanego Niemieckiego Instytutu Techniki Budowlanej Nr Z-50.1-323.


**АКЕРОХ® 5000**

**2-компонентный жидкий клей (2:1).**  
Возможно небольшое обесцвечивание. Низкая степень усадки. Легко полируется и колеруется. Устойчива к любым погодным условиям. Не содержит сольвентов.

**Применение:**  
Применяется для заделки видимых стыков при наружных и внутренних работах. Пригоден для изготовления мозаики и реставрационных работ, заделки трещин, укрепления камня. Хорошая адгезия к влажному камню.

Размер	Отпускная единица	Артикул
--------	-------------------	---------

<b>Цвет:</b> прозрачный – кристально чистый		
1,5 кг комплект	6	1 06 81
15 кг комплект	1	1 06 82*

**АКЕРОХ® 5000**

**Tekuté 2-komponentní lepidlo (2:1), prakticky bez želoutnutí, lehce zabarvitelné, leštětelné, prakticky bez smrštění, odolné vůči povětrnostním podmínkám, bez rozpouštědel.**

**Použití:**  
Pro slepování viditelných spár ve vnitřku i vnějšku, pro intarze, na restaurování a plnění trhlin, pro zalití a armovací práce. Dobrá přilnavost na vlhkých kamenech.

Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
--------------------	---------------------	----------------

<b>Kolor:</b> transparentny - przejrzysty		
1,5 kg jednostka	6	1 06 81
15 kg jednostka	1	1 06 82*



Нет на складе!\*

běžně není skladem!\*

Twarz nie magazynowany!\*

**Эпоксидные системы,  
жидкие/текущие**
**Epoxidové systémy  
tekuté husté tekoucí**
**System epoksydowy  
płynny/półgęsty**
**AKEPOX® 3015 Rapid Bond**

**быстроотвердевающий 2-компонентный текучий эпоксидный клей в картридже.**  
**Точная дозировка и гомогенность смеси.**

**Применение:**  
Отличный контактный клей для металла и кремнистых камней. Ввиду короткого времени полимеризации, пригоден для монтажных работ.

2-компонентный картридж обеспечивает простоту и чистоту в применении, а также точность дозировки и гомогенность смеси. Пропорция смешивания 1:1.

**AKEPOX® 3015 Rapid Bond**

**Rychle vytvárající a rychle zatížitelné 2-komponentní lepidlo, tekuté, v kartuších, přesné dávkování a homogenní míchání**

**Použití:**  
Vynikající kontaktní přilnavost především na kovy a silikátní přírodní kameny. Díky rychlé počáteční pevnosti a zatížitelnosti velice dobré vhodné pro zdvojení, montážní práce a pro nalepování profilů.

2k-kartuše zaručují jednoduché, bezpečné a isté zpracování. Přesné dávkování a homogenní smíchání. Poměr směsi 1:1.

**AKEPOX® 3015 Rapid Bond**

**Szybkoutwardzalny 2-komponentowy klej, płynny, w kartuszach, dokładne dozowanie i precyzyjne mieszanie.**

**Zakres stosowania:**  
Szczególnie duża wytrzymałość przy łączeniach metalu i kamieni naturalnych. Dzięki krótkiemu początkowemu czasowi wiązania i wytrzymałości klej ten dobrze nadaje się do podklejania kamienia, prac montażowych oraz wklejania profili.  
2-komponentowe kartusze zapewniają proste, pewne, czyste i łatwe użycie. Ponadto dokładne dozowanie i mieszanie. Stosunek mieszania 1:1.



Размер	Отпускная единица	Артикул
Цвет: <b>бласчёрный</b> 395 мл картридж <sup>1</sup>	12	1 07 98

<sup>1)</sup> пластмассовый двойной картридж со смесительной насадкой

Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.
Barva: <b>černá</b> 395 ml kartuše <sup>1</sup>	12	1 07 98

<sup>1)</sup> umělohmotná kartuše s míchací tryskou

Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
Kolor: <b>czarny</b> 395 ml katusze <sup>1</sup>	12	1 07 98

<sup>1)</sup> Kartusze z tworzywa sztucznego z dyszą dozującą.

**AKEPOX® 2020**

**2-компонентный текучий конструкционный клей (2:1). Не дает усадки.**  
Легко полируется. Устойчив к погодным условиям. Не содержит сольвентов

**Применение:**  
Применяется для шпаклевания стыков, обрамления усиливающего металла, для склеивания, выведения неровностей на горизонтальных поверхностях натурального и искусственного камня. Хорошая адгезия к металлам и влажному камню.

**Картриджи Single Mix** Картриджи совместимы со всеми рамочными 1-компонентными пистолетами (напр., пистолет Арт. № 45001). Они обеспечивают простую, безопасную и чистую работу. Обеспечивают точную дозировку и гомогенность смеси.

**AKEPOX® 2020**

**Husté tekoucí 2-komponentní konstrukční lepidlo (2:1), leštiteľné, prakticky bez smrštění, odolné vůči povětrnostním podmínkám, bez rozpouštědel.**

**Použití:**  
Pro plnění spár, zalévání zesilující oceli, pro slepování v horizontální poloze, pro vyrównání nerovností přírodních a umělých kamenů. Dobrá přilnavost na kovy a přírodní kameny.

**Jednotlivé mix-kartuše** jsou používány v každé běžné 1K-pistoli (např. skeletová pistole obj.č. 4 5001). Zaručuje jednoduché a čisté zpracování. Přesné dávkování a homogenní směs.

**Zawiesisty, dwuskładnikowy klej konstrukcyjny (2:1), nadający się do polerowania, prawie nie kurczący się, odporny na warunki atmosferyczne, nie zawierający rozpuszczalników.**

**Zakres stosowania:**  
Do wypełniania fug, oblewania stalowych wzmocnień, do klejenia w położeniu horyzontalnym, niwelowania nierówności kamieni naturalnych i sztucznych. Dobra przyczepność do metali i wilgotnych kamieni.



**Kartusze Single Mix** można użyć w każdym, dostępny pistolecie 1K (np. manualnym pistolecie szkieletowym Art. Nr 4 50 01).

Gwarantują prostą, pewną i czystą obróbkę. Dokładne dozowanie i jednolite wymieszanie.

Размер	Отпускная единица	Артикул
Цвет: <b>бежево-серый</b> 750 г комплект	12	1 06 10
3 кг комплект	6	1 06 20
22,5 кг комплект	1	1 06 21

Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.
Barva: <b>béžová - šedá</b> 750 g jednotka	12	1 06 10
3 kg jednotka	6	1 06 20
22,5 kg jednotka	1	1 06 21

Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
Kolor: <b>beżowo szary</b> 750 g jednostka	12	1 06 10
3 kg jednostka	6	1 06 20
22,5 kg jednostka	1	1 06 21

<sup>1)</sup> пластмассовый картридж (моно) со смесительной насадкой

**Jednotlivý mix**  
180 ml kartuše<sup>1</sup>

<sup>1)</sup> umělohmotná kartuše (mono) s míchací tryskou

**Single Mix**  
180 ml kartusza<sup>1</sup>

<sup>1)</sup> kartusza z tworzywa sztucznego (Side-by-Side) z dyszą mieszającą



**Эпоксидные системы,  
гелеобразные**
**Epoxidové systémy  
gélovité**
**System epoksydowy  
żelozaty**
**AKEPOX® 2010**

**2-компонентный гелеобразный конструционный клей (2:1).** Не дает усадки. Легко полируется. Устойчив к погодным условиям. Не содержит сольвентов

**Применение:**  
Применяется для шпаклевания стыков и склеивания натурального и искусственного камня, дерева, керамики в вертикальной плоскости. Легко колеруется. Хорошая адгезия к влажному камню.

**Gel Mix**

Обеспечивают простую, безопасную и чистую работу. Обеспечивают точную дозировку и гомогенность смеси.

Размер	Отпускная единица	Артикул
--------	-------------------	---------

**Цвет:** прозрачный-медовый желтый

450 г комплект (тюбик)	12	1 06 16
2,25 kg комплект	6	1 06 23
15 kg комплект	1	1 06 24*

**Gel Mix**

50 мл картридж <sup>1</sup>	24	1 06 27
400 мл картридж <sup>1</sup>	12	1 06 15

<sup>1)</sup> пластмассовый картридж (двойной) со смесительной насадкой

Нет на складе! \*

**AKEPOX® 2010**

**Гélovité 2-komponentní konstrukční lepidlo (2:1), leštěné, praktický bez smrštění, odolné vůči povětrnostním podmínkám, bez rozpouštědel.**

**Použití:**  
Pro jemné slepování a zlepování spár ve vertikální poloze přírodních a umělých kamenů, dřeva a keramiky, lehce zabarvitelné. Dobrá přilnavost na vlnkých kamenech.

**Gélové mix-kartuše**

Zaručují jednoduché, bezpečné a čisté zpracování. Přesné dávkování a homogenní směs.

Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.
-----------------	-----------------	--------

**Barva:** transparentní-medové žlutá

450 g jednotka (tuba)	12	1 06 16
2,25 kg jednotka	6	1 06 23
15 kg jednotka	1	1 06 24*

**Gélové mix**

50 ml kartuše <sup>1</sup>	24	1 06 27
400 ml kartuše <sup>1</sup>	12	1 06 15

<sup>1)</sup> umělohmotná kartuše (side-by-side) s míchací tryskou

běžně není skladem! \*

**AKEPOX® 2010**

**Želozaty, dwuskładnikowy klej konstrukcyjny (2:1), nadający się do polerowania, prawie nie kurzący się, odporny na warunki atmosferyczne, nie zawierający rozpuszczalników.**

**Zakres stosowania:**  
Do cienkiego fugowania i klejenia wertykalnym położeniu kamieni naturalnych i sztucznych, drewna i ceramiki, łatwo barwiących się. Dobra przyczepność do wilgotnych kamieni.

**Kartusze Gel Mix**

Gwarantują prostą, pewną i czystą obróbkę. Dokładne dozowanie i jednolite wymieszanie.

**AKEPOX® 3000**

**2-компонентный гелеобразный клей быстрого отверждения (1:1) в картридже со смесительной насадкой.** Не дает усадки. Не содержит сольвентов

**Применение:**  
Фиксирующий клей для слабонагруженных деталей. Для крепления металлических букв. Идеален для фиксации элементов натурального и искусственного камня.

**2-компонентные картриджи** позволяют обеспечить легкость в работе, точная дозировка и гомогенность смеси.

Размер	Отпускная единица	Артикул
--------	-------------------	---------

**Цвет:** прозрачный

395 ml картридж <sup>1</sup>	12	1 05 75
------------------------------	----	---------

**Mini Quick**

**Цвет:** прозрачный

50 ml картридж <sup>1</sup>	24	1 06 38
-----------------------------	----	---------

**Цвет:** черный

50 ml картридж <sup>1</sup>	24	1 05 61
-----------------------------	----	---------

<sup>1)</sup> пластмассовый картридж (двойной) со смесительной насадкой

**AKEPOX® 3000**

**rychletvrchnoucí 2-komponentní fixační lepidlo (1:1), gelovité, v kartuši s míchací tryskou, téměř žádné smrštění při vytvářování, bez rozpouštědel**

**Použití:**  
Fixační lepidlo pro lehké zatížení. Na připevnění kovových písmenek. Ideální na zafixování přírodního a umělého kamene.

**2-komponentní kartuše** zajišťuje jednoduché, bezpečné a čisté zpracování. Přesné dávkování a rovnoramenné smíchání.

Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.
-----------------	-----------------	--------

**Barva:** transparentní

395 ml kartuše <sup>1</sup>	12	1 05 75
-----------------------------	----	---------

**Mini Quick**

**Barva:** transparentní

50 ml kartuše <sup>1</sup>	24	1 06 38
----------------------------	----	---------

**Barva:** černá

50 ml kartuše <sup>1</sup>	24	1 05 61
----------------------------	----	---------

<sup>1)</sup> umělohmotná kartuše (side-by-side) s míchací tryskou

**AKEPOX® 3000**

**sztybkoutwardzalny. 2 komponentowy klej (1:1), żelozaty, w kartuszach z dyszami mieszającymi, o małej kurczliwości, nie zawiera rozcieracznika.**

**Zakres stosowania:**  
Klej szybkowiążący do niewielkich obciążzeń. Do mocowania literek z metalu. Idealny do klejenia kamieni naturalnych i sztucznych.

**2 Komponentowe kartusze** gwarantują prostą, pewną i czyste użytkowanie. Dokładne żywicowanie i jednolite mieszanie.

Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
--------------------	---------------------	----------------

**Kolor:** transparentny

395 ml kartusza <sup>1</sup>	12	1 05 75
------------------------------	----	---------

**Mini Quick**

**Kolor:** transparentny

50 ml kartusza <sup>1</sup>	24	1 06 38
-----------------------------	----	---------

**Kolor:** czarny

50 ml kartusza <sup>1</sup>	24	1 05 61
-----------------------------	----	---------

<sup>1)</sup> kartusza z tworzywa sztucznego (Side-by-Side) z dyszą mieszącą

**Эпоксидные системы,  
гелеобразные**
**Epoxidové systémy  
gélovité**
**System epoksydowy  
żelowaty**
**AKEPOX® 5010**

2-компонентный гелеобразный конструкционный клей (2:1). Идеален для колеровки. Возможно небольшое обесцвечивание. Низкая степень усадки. Легко полируется и колеруется. Устойчива к любым погодным условиям. Не содержит солventов.

**Применение:**

Специальны рекомендованы для заделки видимых стыков при наружных и внутренних работах. Пригоден для реставрационных работ с использованием известняка и штукатурки. Идеален для белых натуральных и искусственных камней.

**Картриджи Gel Mix и Single Mix**

Обеспечивают простую, безопасную и чистую работу. Обеспечивают точную дозировку и гомогенность смеси.

**Картридж Single Mix**

Картридж совместим со всеми рамочными пистолетами (напр., пистолет Apt. № 4 50 01).

Размер	Отпускная единица	Артикул	Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.
<b>Цвет: прозрачный-молочно-белый</b>					
2,25 кг комплект	6	1 06 85	2,25 kg jednotka	6	1 06 85
15 кг комплект	1	1 06 86*	15 kg jednotka	1	1 06 86*
<b>Gel Mix</b>					
50 мл картридж <sup>1</sup>	24	1 06 84	50 ml kartuše <sup>1</sup>	24	1 06 84
400 мл картридж <sup>1</sup>	12	1 06 87	400 ml kartuše <sup>1</sup>	12	1 06 87
<b>Single Mix</b>					
180 мл картридж <sup>2</sup>	12	1 05 68	Jednotlivé mix		
			180 ml kartuše <sup>2</sup>	12	1 05 68
1) пластмассовый картридж (двойной) со смесительной насадкой					
2) пластмассовый картридж (моно) со смесительной насадкой					

Нет на складе! \*

**AKEPOX® 5010**

Гелеобразное 2-компонентное строительное клеевое вещество (2:1), стойкое к краске, идеально для окрашивания, без выделения, легкое, практичное без разрушения, однородное в цвете покровное подслое, без растворителей.

Приложение:  
Прошивание с видимыми швами при наружных и внутренних работах. Пригоден для реставрационных работ с использованием известняка и штукатурки. Идеален для белых натуральных и искусственных камней.

**Gel-mix a jednotlivé mix – kartuše**

Zaručují jednoduché, bezpečné a čisté zpracování. Přesné dávkování a homogenní směs.

**Jednotlivé – mix-kartuše**

jsou použitelné v každé běžné 1K-pistoli (např. skeletová pistole manuální obj.č. 450 01).

Желейный, klej konstrukcyjny 2K (2:1), trwały kolorystycznie, prawie nie żółknący, idealny do barwienia, nadający się do polerowania, prawie nie kurczący się, odporny na warunki atmosferyczne, wolny od rozpuszczalników.

Zakres stosowania:  
Do zakładania widocznych fug na zewnątrz i wewnętrz, szczególnie tam, gdzie fuge są widoczne, na skrzyniach, w połączeniu z zaprawami podczas prac renowacyjnych, idealny dla kamieni naturalnych i sztucznych.

**Kartusze Gel Mix i Single Mix**

Gwarantują prostą, pewną i czystą obróbkę. Dokładne dozowanie i jednolite wymieszanie.

**Kartusze Single Mix**

Do zastosowania w każdym dostępnym

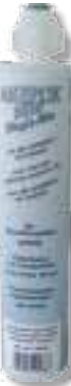
Pistoletce 1K (np. manualnym pistoletce szkieletowym Art.-Nr 450 01).



Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
2,25 kg	jednostka	6 1 06 85
15 kg	jednostka	1 1 06 86*

Kolor: transparentny-mlecznobiały

Kolor:	transparentny-mlecznobiały	
2,25 kg	jednostka	6 1 06 85
15 kg	jednostka	1 1 06 86*



Gel Mix

Gel Mix	50 ml	kartusza <sup>1</sup>	24	1 06 84
	400 ml	kartuše <sup>1</sup>	12	1 06 87

Single Mix

Single Mix	180 ml	kartusza <sup>2</sup>	12	1 05 68
------------	--------	-----------------------	----	---------

1) umělohmotná kartuše (side-by-side)

s míchací tryškou

2) umělohmotná kartuše (mono)

s míchací tryškou

běžně není skladem! \*

Towar nie magazynowany! \*



**Эпоксидные системы,  
пастообразные**
**Epoxidové systémy  
pasty**
**System epoksydowy  
pasta**
**АКЕРОХ® 2030**

**2-компонентный кремообразный конструкционный клей (2:1).** После 8–10 часов (при температуре 20°C), продукт может быть подвержен дальнейшей обработке. Не дает усадки. Легко полируется. Устойчив к погодным условиям. Не содержит сольвентов

**Применение:**

Применяется для склеивания при проведении монтажных работ на вертикальных поверхностях. Очень хорошая адгезия к влажному камню, алюминию и др. металлам, натуральному и искусственному камню.

**2-компонентные картриджи**

Обеспечивают простую, безопасную и чистую работу. Обеспечивают точную дозировку и гомогенность смеси.



Размер	Отпускная единица	Артикул
--------	-------------------	---------

**Цвет: серо-зеленый**

50 мл картридж <sup>1</sup>	24	1 05 63
200 мл картридж <sup>1</sup>	12	1 06 03
400 мл картридж <sup>1</sup>	12	1 06 04
3 кг комплект	1	1 06 01
22,5 кг комплект	1	1 06 02

**Цвет: черный**

50 мл картридж <sup>1</sup>	24	1 05 64
400 мл картридж <sup>1</sup>	12	1 06 00

**Цвет: красно-кирпичный**

50 мл картридж <sup>1</sup>	24	1 05 65
400 мл картридж <sup>1</sup>	12	1 06 05

**Цвет: слоновой кости, светлый**

50 мл картридж <sup>1</sup>	24	1 05 66
400 мл картридж <sup>1</sup>	12	1 06 14
3 кг комплект	1	1 06 12
22,5 кг комплект	1	1 06 13*

<sup>1)</sup> пластмассовый картридж (двойной) со смесительной насадкой

Нет в наличии!\*

**АКЕРОХ® 2030**

**Кrémové 2-komponentní konstrukční lepidlo (2:1), po asi 8–10 h (20°C) zatižitelné a opracovatelné, leštětiné, prakticky bez smrštění, odolné vůči povětrnostním podmírkám, bez rozpuštědel.**

**Použití:**

Pro konstrukční slepování ve vertikální poloze. Velice dobrá přilnavost na vlhkých kamenech, hliníku a jiných kovech tak jako na přírodních a umělých kamenech.

**2K-kartuše**

zaručují jednoduché, bezpečné a čisté zpracování. Přesné dávkování a homogenní směs.

**АКЕРОХ® 2030**

**Kremowy, klej konstrukcyjny 2K (2:1), po ok. 8–10 h (20°C) możliwe obciążanie i obrabianie, nadający się do polerowania, prawie nie kurczący się, odporny na warunki atmosferyczne, nie zawierający rozpuszczalników.**

**Zakres stosowania:**

Do konstrukcyjnego klejania w położeniu wertykalnym. Bardzo dobra przyczepność do wilgotnych kamieni, aluminium i innych metali jak również kamieni naturalnych i sztucznych.

**Kartusze 2K**

Gwarantują prostą, pewną i czystą obróbkę. Dokładne dozowanie i jednolite wymieszanie.

**АКЕРОХ® 2040**

**2-компонентный пастообразный конструкционный клей (2:1).** После 8–10 часов (при температуре 20°C), продукт может быть подвержен дальнейшей обработке. Не дает усадки. Легко полируется и колеруется. Устойчив к погодным условиям. Не содержит сольвентов.

**Применение:**

Применяется для склеивания при проведении монтажных работ на вертикальных поверхностях, выравнивания поверхностей натуральных и искусственных камней. Для приклеивания плитки, моделирования. Очень хорошая адгезия к влажному камню, алюминию и др. металлам.



Размер	Отпускная единица	Артикул
--------	-------------------	---------

**Цвет: светло-серый**

750 г комплект	12	1 06 11
3,75 кг комплект	6	1 06 06
22,5 кг комплект	1	1 06 22*

Нет в наличии!\*

**АКЕРОХ® 2040**

**2:1), leštětiné, prakticky bez smrštění, odolné vůči povětrnostním podmírkám, bez rozpuštědel.**

**Použití:**

Pro konstrukční slepování na svislých plochách, pro vyrovnávání velkých nerovností u přírodních a umělých kaménů. Pro nalepování dlaždic. Ideální pro modelování. Velice dobrá přilnavost na vlhkých kamenech, hliníku a jiných kovech.

**АКЕРОХ® 2040**

**Klej konstrukcyjny 2K (2:1), pasta, nadający się do polerowania, prawie nie kurzący się, odporny na warunki atmosferyczne, nie zawierający rozpuszczalników.**

**Zakres stosowania:**

Do konstrukcyjnego klejania na powierzchniach pionowych, niwelowania dużych nierówności kamieni naturalnych i sztucznych. Do naklejania fliz. Idealny do modelowania. Bardzo dobra przyczepność do wilgotnych kamieni, aluminium i pozostałych metali.

Размер	Отпускная единица	Артикул
--------	-------------------	---------

**Barva: světle šedá**

750 g jednotka	12	1 06 11
3,75 kg jednotka	6	1 06 06
22,5 kg jednotka	1	1 06 22*

бěžně není skladem!\*

**АКЕРОХ® 2040**

**Klej konstrukcyjny 2K (2:1), pasta, nadający się do polerowania, prawie nie kurzący się, odporny na warunki atmosferyczne, nie zawierający rozpuszczalników.**

**Zakres stosowania:**

Do konstrukcyjnego klejania na powierzchniach pionowych, niwelowania dużych nierówności kamieni naturalnych i sztucznych. Do naklejania fliz. Idealny do modelowania. Bardzo dobra przyczepność do wilgotnych kamieni, aluminium i pozostałych metali.

**АКЕРОХ® 2040**

**Klej konstrukcyjny 2K (2:1), pasta, nadający się do polerowania, prawie nie kurzący się, odporny na warunki atmosferyczne, nie zawierający rozpuszczalników.**

**Zakres stosowania:**

Do konstrukcyjnego klejania na powierzchniach pionowych, niwelowania dużych nierówności kamieni naturalnych i sztucznych. Do naklejania fliz. Idealny do modelowania. Bardzo dobra przyczepność do wilgotnych kamieni, aluminium i pozostałych metali.

RU

Противоскользящая  
система

CZ

Protiskluz-  
zabezpečení

PL

Ochrona  
antypoślizgowa



## Противоскользящая система

## Protiskluz- zabezpečení

## Ochrona antypoślizgowa



### AKEPOX® 4050 Anti-Slip Mix

**2-компонентный препарат (2:1) с противоскользящим эффектом (R11). Не дает усадки. Устойчив к погодным условиям. Не содержит солventов**

#### Применение:

Применяется для придания противоскользящего эффекта поверхностям из натурального и искусственного камня, керамики, ступеням, на наклонных поверхностях, прилегающих к входу, открытых для воздействия воды. Подходит для внутреннего применения на известняках и для внутреннего и наружного применения на гранитах.

**2-компонентные картриджи** Обеспечивают простую, безопасную и чистую работу. Обеспечивают точную дозировка и гомогенность смеси. Цвет: **неоновый зеленый – фосфоресцентный**. Гарантированная люминесценция в темноте согласно DIN 67510.

Дополнительно представлены: **Алмазная шлифовальная подушка** для придания каменной поверхности шероховатости для обеспечения азгезии перед нанесением Anti-Slip Mix. **Маркировочная клейкая лента** для обозначения границ нанесения препарата.

Размер	Отпускная единица	Артикул
<b>Цвет: антрацит</b> 400 мл картридж <sup>1</sup>	12	1 05 81
<b>Цвет: желтый</b> 400 мл картридж <sup>1</sup>	12	1 05 87
<b>Цвет: белый</b> 400 мл картридж <sup>1</sup>	12	1 05 83
<b>Цвет: красно-коричневый</b> 400 мл картридж <sup>1</sup>	12	1 05 88
<b>Цвет: бежевый</b> 400 мл картридж <sup>1</sup>	12	1 05 89
<b>Цвет: серый</b> 400 мл картридж <sup>1</sup>	12	1 05 90
<b>Цвет: неоновый зеленый - фосфоресцентный</b> 400 мл картридж <sup>1</sup>	12	1 05 91
<b>Алмазная шлифовальная подушка</b> Зернистость 60 в ПЕ мешке	6	1 05 84
<b>Маркировочная клейкая лента</b> 100 м моток	6	1 05 85

<sup>1)</sup> пластмассовый картридж (двойной) со смесительной насадкой

### AKEPOX® 4050 Anti-Slip Mix

**2-komponentní vrstva, odolná vůči povětrnostním podmínkám (2:1) s působením proti uklouznutí (R11), leštěná, prakticky bez smrštění, odolná vůči povětrnostním podmínkám, bez rozpouštědel.**

#### Použití:

Pro plochy nebezpečné na uklouznutí na přirodních a umělých kamenech, keramice, pro schodiště, plochy zatížené vodou, ve vstupních prostorách a na šikmých plochách. Pro žulu ve vnitru a v nějšku, pro vápenec vhodné pouze ve vnitřním prostředí.

**2K-kartuše** zaručují jednoduché, bezpečné a čisté zpracování. Přesné dávkování a homogení směs.  
**Barva neonově zelená – fosforující** zaručuje svícení v noci dle DIN 67510.

**Přídavné k dostání:**  
**Diamantová houbička** pro zdrsnění povrchu kamene, aby přilnavost Anti-Slip-Mix byla zaručena.  
**Lepicí pásky** pro postranní ohrazení.

### AKEPOX® 4050 Anti-Slip Mix

**Odporna na warunki atmosferyczne powłoka 2K (2:1) o działaniu antypoślizgowym (R11), nadająca się do polerowania, prawie nie kurcząca się, nie zawierająca rozpuszczalników.**

#### Zakres stosowania:

Do śliskich powierzchni kamieni naturalnych i sztucznych, ceramiki, schodów, powierzchni zagrożonych wilgocią, przy wejściach, na krzywych płaszczyznach. Odpowiednia dla granitu na zewnątrz i wewnątrz, dla wapienia tylko wewnątrz.

#### Kartusze 2K

Gwarantują prostą, pewną i czystą obróbkę. Dokładne dozowanie i jednolite wymieszanie.  
**Barwa zielona neonowa - fosforująca**  
Gwarantuje świecenie w ciemności zgodnie z DIN 67510

#### Dodatakowo dostępne:

**Diamantowe płatki** szlifujące do uzyskania szorstkiej powierzchni kamienia, w celu zagwarantowania przyczepności preparatu Anti-Slip Mix.

#### Taśma klejąca

do miejscowych odgraniczeń.

Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
<b>Kolor: antracyt</b> 400 ml kartusza <sup>1</sup>	12	1 05 81
<b>Kolor: żółty</b> 400 ml kartusza <sup>1</sup>	12	1 05 87
<b>Kolor: biały</b> 400 ml kartusza <sup>1</sup>	12	1 05 83
<b>Kolor: brunatny</b> 400 ml kartusza <sup>1</sup>	12	1 05 88
<b>Kolor: bez</b> 400 ml kartusza <sup>1</sup>	12	1 05 89
<b>Kolor: szary</b> 400 ml kartusza <sup>1</sup>	12	1 05 90
<b>Kolor: zielony fosforujący</b> 400 ml kartusza <sup>1</sup>	12	1 05 91
<b>Diamantowe płatki szlifujące</b> 60 szt. w woreczku plastиковym	6	1 05 84
<b>Taśma klejąca</b> 100 m role	6	1 05 85

<sup>1)</sup> kartusza z tworzywa sztucznego (Side-by-Side) z dyszą mieszającą

Для изготовления противоскользящих по-  
лок (R11) на натуральном камне, бетонном  
камне, керамической плитке.

Pro vytvoření protiskluzných ploch (R11) na  
přirodních, umělých kamenech nebo keramických  
dlaždicích.

Do przygotowywania powierzchni antypo-  
ślizgowych (R11) na kamieniach natural-  
nych, lastryko, płytach ceramicznych.



**(RU)** Аксессуары для  
картриджных  
систем AKEPOX®

**(CZ)** Příslušenství pro  
AKEPOX®  
systémy kartuší

**(PL)** Akcesoria do  
systemu kartuszy  
AKEPOX®





**Смесительные насадки**

**Для картриджей различных систем**

Применение:

**С тонким наконечником**  
для заполнения kleem отверстий.  
**Смесительная насадка 13-18**  
Для усиленного выдавливания клея.  
**Другие насадки** для нормального выдавливания клея.

**Míchací trysky**

Pro kartušové systémy v různých provedeních

Použití:

**S dentální špičkou**  
Pro vtláčení lepidla do vrtaných dří  
**Míchací trysky 13-18**  
Pro velké nanesení materiálu  
**Všechny ostatní**  
Pro normální nanášení materiálu

**Dysze mieszające**

Dla systemów kartuszy w różnych wykonaniach

Zakres stosowania:  
**Z włoskowaną końcówką**  
Do rozprowadzania kleju w otworach wierconych  
**Dysza mieszająca 13-18**  
Do silnej aplikacji materiału  
**Pozostałe**  
Do normalnej aplikacji materiału

Размер	Отпускная единица	Артикул	Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.	Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
<b>Смесительная насадка с тонким наконечником для 50 мл картриджа 1:1 с розовым или серым колпачком в пакете</b>	12	1 40 31	<b>Míchací tryska s dentální špičkou pro 50 ml kartuše 1:1 s růžovým nebo šedým soklem v sáčku</b>	12	1 40 31	<b>Dysza mieszająca z włoskowaną końcówką dla 50 ml kartuszy 1:1 z różową lub szarą koncówką w woreczku plastиковym</b>	12	1 40 31
<b>Смесительная насадка для 50 мл картриджа 1:1 50 мл картриджа 2:1 с розовым или серым колпачком в пакете</b>	12	1 40 32	<b>Míchací tryska pro 50 ml kartuše 1:1 50 ml kartuše 2:1 s růžovým nebo šedým soklem v sáčku</b>	12	1 40 32	<b>Dysza mieszająca dla 50 ml kartuszy 1:1 50 ml kartuszy 2:1 z różową lub szarą koncówką w woreczku plastиковym</b>	12	1 40 32
<b>Смесительная насадка 10-18 для 180 мл монокартриджа 2:1 200 мл картриджа 2:1 395 мл картриджа 1:1 400 мл картриджа 2:1 в пакете</b>	12	1 06 65	<b>Míchací trysky 10-18 pro 180 ml monokartuše 2:1 200 ml kartuše 2:1 395 ml kartuše 1:1 400 ml kartuše 2:1 v sáčku</b>	12	1 06 65	<b>Dysza mieszająca 10-18 dla 180 ml kartuszy Mono 2:1 200 ml kartuszy 2:1 395 ml kartuszy 1:1 400 ml kartuszy 2:1 w woreczku plastиковym</b>	12	1 06 65
<b>Смесительная насадка 13-18 для 200 мл картриджа 2:1 395 мл картриджа 1:1 400 мл картриджа 2:1 в пакете</b>	12	1 06 66	<b>Míchací trysky 13-18 pro 200 ml kartuše 2:1 395 ml kartuše 1:1 400 ml kartuše 2:1 v sáčku</b>	12	1 06 66	<b>Dysza mieszająca 13-18 dla 200 ml kartuszy 2:1 395 ml kartuszy 1:1 400 ml kartuszy 2:1 w woreczku plastиковym</b>	12	1 06 66

**Рамочный пистолет ручной с адаптером**

**Для пластмассовых картриджей AKEPOX®**

Применение:

**Рамочный пистолет ручной**  
Применяется для выдавливания клея из двухкомпонентных картриджей в комбинации в рамочным адаптером.

**Адаптер для рамочного пистолета**  
Приспособление для рамочного пистолета Арт. № 4 50 01 и др. рамочных пистолетов.

**AKEPOX® 2020 и 5010 Single Mix** могут использоваться с рамочным пистолетом без применения адаптера without skeleton gun adapter.

**Skeletová pistole manuální a adaptér**

Pro umělohmotné kartušové systémy AKEPOX®

Použití:

**Skeletová pistole-manuální** pro vytlačování lepidla v 2-komponentních kartuších (side-by-side) ve spojení s adaptérem na skeletové pistole.

**Adaptér na skeletové pistole** pro použití ve skeletové pistoli-manuální (obj.č. 4 50 01) a v jiných běžných pistolech.

**AKEPOX® 2020 a 5010 Single Mix** mohou být zpracovávány také bez adaptéra na skeletové pistole ve skeletových pistolech.

**Pistolet szkieletowy manualny i adapter**

Dla systemów kartuszy z tworzyw sztucznych AKEPOX®

Zakres stosowania:

**Pistolet szkieletowy manualny** do wyciskania kleju z kartuszy 2K (Side-by-Side) w połączeniu z adapterem pistoletu szkieletowego.

**Adapter pistoletu szkieletowego** do zastosowania w pistoletie szkieletowym manualnym (Art. Nr 4 50 01) i innych dostępnych w handlu pistoletach szkieletowych.

**AKEPOX 2020 i 5010 Single Mix** mogą być także stosowane w pistoletie szkieletowym bez adaptera pistoletu szkieletowego.

Размер	Отпускная единица	Артикул	Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.	Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
<b>Рамочный пистолет ручной без адаптера для 180 мл монокартриджа 2:1</b>	1	4 50 01	<b>Skeletová pistole-manuální bez sady adaptérů, pro 180 ml monokartuše 2:1</b>	1	4 50 01	<b>Pistolet szkieletowy manualny Bez zestawu adapterów, dla 180 ml kartuszy Mono 2:1</b>	1	4 50 01
<b>Адаптер для рамочного пистолета</b> включая поршень для 50 мл картриджей 1:1 в мешке	12	4 50 07	<b>Adaptér na skeletovou pistoli včetně pěchu, pro 50 ml kartuše 1:1 v sáčku</b>	12	4 50 07	<b>Adapter do pistoletu szkieletowego Z wyciskaczem dla 50 ml kartuszy 1:1 w woreczku plastиковym</b>	12	4 50 07
<b>Адаптер для рамочного пистолета</b> включая поршень для 50 мл картриджей 2:1 в мешке	12	4 50 08	<b>Adaptér na skeletovou pistoli včetně pěchu, pro 50 ml kartuše 2:1 v sáčku</b>	12	4 50 08	<b>Adapter do pistoletu szkieletowego Z wyciskaczem dla 50 ml katuszy 2:1 w woreczku plastиковym</b>	12	4 50 08



**Пластмассовый  
пистолет ручной**

Для пластмассовых картриджей  
AKEPOX®

Применение:  
Применяется для выдавливания клея из  
картриджей.

Размер	Отпускная единица	Артикул
<b>Пластмассовый пистолет ручной</b>		
включая поршень для 50 мл картриджа 1:1 37 мл картриджа 2:1	1	1 06 39

**Umělohmotná  
pistole-manaální**

Pro umělohmotné kartušové systémy  
AKEPOX®

Použití:  
Pro nanášení lepidel v kartuších.

Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.
<b>Umělohmotná pistole manuální</b>		
včetně péčhu, pro 50 ml kartuše 1:1 50 ml kartuše 2:1	1	1 06 39

**Pistolet z tworzywa  
sztucznego manualny**

Dla systemów kartuszy z tworzywa sztucznego  
AKEPOX®

Zakres stosowania:  
Do wyciskania kleju z kartuszy.



**Рамочный пистолет  
MR400X ручной**

Для пластмассовых картриджей  
AKEPOX®

Применение:  
Используется для выдавливания клея из  
картриджа.

Размер	Отпускная единица	Артикул
<b>Пластмассовый пистолет MR400X ручной</b>		
для 395ml картриджей 1:1 400ml картриджей 2:1	1	1 06 36

**Skeletová pistole  
MR400X-manuální**

Pro umělohmotné kartušové systémy  
AKEPOX®

Použití:  
Pro nanášení lepidel v kartuších.

Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.
<b>Skeletová pistole MR400X-manuální</b>		
Přednastaveno pro 395ml kartuše 1:1 400ml kartuše 2:1	1	1 06 36

**Pistolet szkieletowy  
MR400X manualny**

Dla systemów kartuszy z tworzywa sztucznego  
AKEPOX®

Zakres stosowania:  
Do wyciskania kleju z kartuszy.





**Металлический пистолет  
ручной**

Для пластмассовых картриджей  
AKEPOX®

Металлический пистолет ручной для выдавливания клея из картриджей.

Адаптер включая диск для замены или как запасной для металлического ручного пистолета (Арт. № 1 06 34).

**Kovové pistole-  
manuální**

Pro umělohmotné kartušové systémy  
AKEPOX®

Kovové pistole-manuální pro nanášení lepidla v kartuších.

Přidavný adaptér jako výmenný a náhradní díl pro kovovou pistoli-manuální (obj.č.1 06 34).

**Pistolet metalowy  
manualny**

Dla systemów kartuszy z tworzyw sztucznych  
AKEPOX®

Pistolet metalowy manualny do wyciskania kleju z kartuszy.

Dodatkowy adapter jako część wymienna i zamienna dla pistoletów metalowych manualnych (Art. Nr 1 06 34)

Размер	Отпускная единица	Артикул	Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.	Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
Металлический пистолет ручной для 200 мл картриджа 2:1	1	1 06 33	Kovová pistole-manuální pro 200 ml kartuše 2:1	1	1 06 33	Pistolet metalowy manualny dla 200 ml kartuszy 2:1	1	1 06 33
Металлический пистолет ручной для 395 мл картриджа 1:1 400 мл картриджа 2:1	1	1 06 34	Kovová pistole-manuální pro 395 ml kartuše 1:1 400 ml kartuše 2:1	1	1 06 34	Pistolet metalowy manualny dla 395 ml kartuszy 1:1 400 ml kartuszy 2:1	1	1 06 34

**Metal gun - pneumatic**

Для пластмассовых картриджей  
AKEPOX®

Металлический пистолет пневматический для выдавливания клея из картриджей с помощью компрессора.

**Pistolet en métal pneumatique**

Pro umělohmotné kartušové systémy  
AKEPOX®

Kovové pistole-pneumatické Pro nanášení lepidla z kartuší pomocí stlačeného vzduchu.

**Pistolet metalowy pneumatyczny**

Dla systemów kartuszy z tworzyw sztucznych  
AKEPOX®

Pistolet metalowy pneumatyczny do wyciskania kleju z kartuszy pod ciśnieniem.

Размер	Отпускная единица	Артикул	Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.	Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
Металлический пистолет пневматический для 395 мл картриджа 1:1 400 мл картриджа 2:1	1	1 06 35	Kovová pistole pneumatická pro 395 ml kartuše 1:1 400 ml kartuše 2:1	1	1 06 35	Pistolet metalowy pneumatyczny dla 395 ml kartuszy 1:1 400 ml kartuszy 2:1	1	1 06 35

(RU)

## Колеровочные концентраты

(CZ)

## Barevné koncentráty

(PL)

## Koncentraty barwników



AKEMI Germany  
1000 GmbH · Tel. 0180 20 01 01  
Lichtenstr. 29 · D-8053 Munich  
Tel. 089 54 00 00 00  
Fax 089 54 00 00 01  
E-mail: info@akemi.de  
www.akemi.de

**Колеровочные концентраты  
для полиэфирных систем**

**Barevné koncentráty  
pro polyesterové systémy**

**Koncentraty barwników  
dla klejów poliestrowych**

**Колеровочные концентраты  
для Мраморных шпатлёвок и  
Мраморной шпатлёвки Super**

жидкие для полизифирных шпатлёвок

Применение:

Для колерования шпатлевок в требуемый цвет.



**Barevné koncentráty pro tmel na  
kámen a tmel na kámen super**

tekuté, pro lepidla na polyesterové bázi

Použití:

Pro přiblížení barvy tmelu příslušné barvě kamene.

**Koncentraty barwników dla  
klejów Marmorkitt i Marmorkitt  
Super**

na bezie poliestrów

Zastosowanie:

Dobieranie koloru szpachli odpowiednio do koloru kamienia.

Размер	Отпускная единица	Артикул	Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.	Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
<b>Цвет: красный</b> 50 мл	пластиковая бутыль 10	1 10 50	<b>Barva: červená</b> 50 ml dávkovací láhev	10	1 10 50	<b>Kolor: czerwony</b> 50 ml butelka z dozownikiem 10	1 10 50	
<b>Цвет: красно-коричневый</b> 50 мл	пластиковая бутыль 10	1 10 51	<b>Barva: červenohnědá</b> 50 ml dávkovací láhev	10	1 10 51	<b>Kolor: czerwono-brązowy</b> 50 ml butelka z dozownikiem 10	1 10 51	
<b>Цвет: белый</b> 50 мл	пластиковая бутыль 10	1 10 52	<b>Barva: bílá</b> 50 ml dávkovací láhev	10	1 10 52	<b>Kolor: biały</b> 50 ml butelka z dozownikiem 10	1 10 52	
<b>Цвет: чёрный</b> 50 мл	пластиковая бутыль 10	1 10 53	<b>Barva: černá</b> 50 ml dávkovací láhev	10	1 10 53	<b>Kolor: czarny</b> 50 ml butelka z dozownikiem 10	1 10 53	
<b>Цвет: охра</b> 50 мл	пластиковая бутыль 10	1 10 54	<b>Barva: okrová</b> 50 ml dávkovací láhev	10	1 10 54	<b>Kolor: ochra</b> 50 ml butelka z dozownikiem 10	1 10 54	
<b>Цвет: зелёный</b> 50 мл	пластиковая бутыль 10	1 10 55	<b>Barva: zelená</b> 50 ml dávkovací láhev	10	1 10 55	<b>Kolor: zielony</b> 50 ml butelka z dozownikiem 10	1 10 55	
<b>Цвет: коричневый</b> 50 мл	пластиковая бутыль 10	1 10 56	<b>Barva: hnědá</b> 50 ml dávkovací láhev	10	1 10 56	<b>Kolor: brązowy</b> 50 ml butelka z dozownikiem 10	1 10 56	
<b>Цвет: синий</b> 50 мл	пластиковая бутыль 10	1 10 57	<b>Barva: modrá</b> 50 ml dávkovací láhev	10	1 10 57	<b>Kolor: niebieski</b> 50 ml butelka z dozownikiem 10	1 10 57	
<b>Цвет: бежевый</b> 50 мл	пластиковая бутыль 10	1 10 58	<b>Barva: béžová</b> 50 ml dávkovací láhev	10	1 10 58	<b>Kolor: beżowy</b> 50 ml butelka z dozownikiem 10	1 10 58	
<b>Цвет: серый</b> 50 мл	пластиковая бутыль 10	1 10 59	<b>Barva: šedá</b> 50 ml dávkovací láhev	10	1 10 59	<b>Kolor: szary</b> 50 ml butelka z dozownikiem 10	1 10 59	
<b>Цвет: в ассортименте</b> 50 мл	пластиковая бутыль 10	1 10 60	<b>Barva: směs</b> 50 ml dávkovací láhev	10	1 10 60	<b>Kolor: mieszany</b> 50 ml butelka z dozownikiem 10	1 10 60	

**Колеровочные пасты**

Специальные концентрированные  
колеровочные пасты для Мраморных  
шпатлевок 1000 и Мраморной шпат-  
левки Супер

Применение:

Применяется для колерования шпатлевки в  
цвет, соответствующий цвету камня.

**Barevné pasty**

Speciální koncentrát barevných past pro

tmel na kámen 1000 a tmel na kámen super

Použití:

Pro přiblížení se barvy tmelu k příslušné

barvě kamene.

**Pasty barwiące**

Specjalny koncentrat pasty barwiącej dla

Marmorkitt 1000 i Marmorkitt Super

Zakres stosowania:

Do dopasowania koloru masy szpachlowej  
do danego koloru kamienia.

Размер	Отпускная единица	Артикул	Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.	Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
<b>Цвет: красный</b> 30 мл	тюбик	8	1 10 01	<b>Barva: červená</b> 30 ml tuba	8	1 10 01	<b>Kolor: czerwony</b> 30 ml tuba	8 1 10 01
<b>Цвет: красно-коричневый</b> 30 мл	тюбик	8	1 10 02	<b>Barva: červenohnědá</b> 30 ml tuba	8	1 10 02	<b>Kolor: czerwonobrunatny</b> 30 ml tuba	8 1 10 02
<b>Цвет: белый</b> 30 мл	тюбик	8	1 10 03	<b>Barva: bílá</b> 30 ml tuba	8	1 10 03	<b>Kolor: biały</b> 30 ml tuba	8 1 10 03
<b>Цвет: черный</b> 30 мл	тюбик	8	1 10 04	<b>Barva: černá</b> 30 ml tuba	8	1 10 04	<b>Kolor: czarny</b> 30 ml tuba	8 1 10 04
<b>Цвет: охра</b> 30 мл	тюбик	8	1 10 05	<b>Barva: okrová</b> 30 ml tuba	8	1 10 05	<b>Kolor: ochra</b> 30 ml tuba	8 1 10 05
<b>Цвет: зеленый</b> 30 мл	тюбик	8	1 10 06	<b>Barva: zelená</b> 30 ml tuba	8	1 10 06	<b>Kolor: zielony</b> 30 ml tuba	8 1 10 06
<b>Цвет: коричневый</b> 30 мл	тюбик	8	1 10 11	<b>Barva: hnědá</b> 30 ml tuba	8	1 10 11	<b>Kolor: brązowy</b> 30 ml tuba	8 1 10 11
<b>Цвет: синий</b> 30 мл	тюбик	8	1 10 12	<b>Barva: modrá</b> 30 ml tuba	8	1 10 12	<b>Kolor: niebieski</b> 30 ml tuba	8 1 10 12
<b>Цвет: в ассортименте</b> 30 мл	тюбик	8	1 10 07	<b>Barva: směs barev</b> 30 ml tuba	8	1 10 07	<b>Kolor: mieszany</b> 30 ml tuba	8 1 10 07

Образцы цветовых оттенков демонстрируют продукт в затверженном состоянии. Натуральный цвет может отличаться от напечатанного.  
Barevné vzorky ukazují vytvrzený stav výrobků. Technické tiskové barevné odchylky a změny jsou možné. Další barvy dle poptávky.

Wzory kolorów oddają utwardzony stan produktów. Za zmiany i odchylenia kolorów spowodowane drukiem producent nie odpowiada. Wzory innych kolorów na zamówienie.

**Колеровочные концентраты**  
для эпоксидных систем

**Barevné koncentráty**  
pro epoxidové systémy

**Koncentraty barwników**  
dla klejów epoksydu

**Колеровочные концентраты**

**Жидкие для эпоксидных kleев**

Применение:

Для колерования шпатлевок и kleев AKEPOX® в требуемый цвет. Жидкие концентраты легче смешивать с жидкими продуктами.

**Barevné koncentráty**

**tekuté, pro lepidla na bázi epoxidů**

Použití:

Pro přiblížení barvy AKEPOX® plnidel a lepidel příslušné barvě kamene. Tekutá konzistence ulehčuje zapracování do tekutých produktů.

**Koncentraty barwników**

**plijny, na bazie epoksydu**

Zastosowanie:

Do barwienia żywic płynnych i klejów typu AKEPOX® i dobierania koloru klejów odpowiednio do koloru kamienia. Płynna konstancyja barwników ułatwia mieszanie z rzadkimi żywicami.



Размер	Отпускная единица	Артикул	Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.	Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
<b>Цвет: красный</b> 50 мл	пластиковая бутыль 10	1 12 70	<b>Barva:</b> červená 50 ml	dávkovaci láhev	10	1 12 70	<b>Kolor:</b> czerwony 50 ml	butelka z dozownikiem 10 1 12 70
<b>Цвет: красно-коричневый</b> 50 мл	пластиковая бутыль 10	1 12 71	<b>Barva:</b> červenohnědá 50 ml	dávkovaci láhev	10	1 12 71	<b>Kolor:</b> czerwono-brązowy 50 ml	butelka z dozownikiem 10 1 12 71
<b>Цвет: белый</b> 50 мл	пластиковая бутыль 10	1 12 72	<b>Barva:</b> bílá 50 ml	dávkovaci láhev	10	1 12 72	<b>Kolor:</b> biały 50 ml	butelka z dozownikiem 10 1 12 72
<b>Цвет: чёрный</b> 50 мл	пластиковая бутыль 10	1 12 73	<b>Barva:</b> černá 50 ml	dávkovaci láhev	10	1 12 73	<b>Kolor:</b> czarny 50 ml	butelka z dozownikiem 10 1 12 73
<b>Цвет: охра</b> 50 мл	пластиковая бутыль 10	1 12 74	<b>Barva:</b> okrová 50 ml	dávkovaci láhev	10	1 12 74	<b>Kolor:</b> ochra 50 ml	butelka z dozownikiem 10 1 12 74
<b>Цвет: зелёный</b> 50 мл	пластиковая бутыль 10	1 12 75	<b>Barva:</b> zelená 50 ml	dávkovaci láhev	10	1 12 75	<b>Kolor:</b> zielony 50 ml	butelka z dozownikiem 10 1 12 75
<b>Цвет: коричневый</b> 50 мл	пластиковая бутыль 10	1 12 76	<b>Barva:</b> hnědá 50 ml	dávkovaci láhev	10	1 12 76	<b>Kolor:</b> brązowy 50 ml	butelka z dozownikiem 10 1 12 76
<b>Цвет: синий</b> 50 мл	пластиковая бутыль 10	1 12 77	<b>Barva:</b> modrá 50 ml	dávkovaci láhev	10	1 12 77	<b>Kolor:</b> niebieski 50 ml	butelka z dozownikiem 10 1 12 77
<b>Цвет: бежевый</b> 50 мл	пластиковая бутыль 10	1 12 78	<b>Barva:</b> béžová 50 ml	dávkovaci láhev	10	1 12 78	<b>Kolor:</b> jasno-beżowy 50 ml	butelka z dozownikiem 10 1 12 78
<b>Цвет: серый</b> 50 мл	пластиковая бутыль 10	1 12 79	<b>Barva:</b> šedá 50 ml	dávkovaci láhev	10	1 12 79	<b>Kolor:</b> szary 50 ml	butelka z dozownikiem 10 1 12 79
<b>Цвет: в ассортименте</b> 50 мл	пластиковая бутыль 10	1 12 80	<b>Barva:</b> směs barev 50 ml	dávkovaci láhev	10	1 12 80	<b>Kolor:</b> mieszany 50 ml	butelka z dozownikiem 10 1 12 80



**Колеровочные пасты**

**Специальные концентрированные цветные пасты для продукции AKEPOX®**

Применение:

Применяются для колерования kleев AKEPOX® в цвет, соответствующий натуральному цвету камня.

**Barevné pasty**

**Speciální koncentráty barevných past pro AKEPOX®**

Použití:

Pouze pro zabarvení AKEPOX® – plnidel a lepidel a pro vyrównání barev lepidla s jednotlivými barvami kamenů.

**Pasty barwiące**

**Koncentrat specjalnej pasty barwiącej dla AKEPOX®**

Zakres stosowania:

Do barwienia wypełnień produktami AKEPOX®, klejenia oraz wyrównywania koloru kleju do koloru kamienia.



**Размер**

**Отпускная единица**

**Артикул**

**Velikost balení**

**Jednotka balení**

**Obj.č.**

**Wielkość pojemnika**

**Jednostka wysyłkowa**

**Numer produktu**

<b>Цвет: красный</b> 30 мл	тюбик	8	1 12 20	<b>Barva:</b> červená 30 ml	tuba	8	1 12 20	<b>Kolor:</b> czerwony 30 ml	tuba	8	1 12 20
<b>Цвет: коричневый</b> 30 мл	тюбик	8	1 12 21	<b>Barva:</b> hnědá 30 ml	tuba	8	1 12 21	<b>Kolor:</b> brązowy 30 ml	tuba	8	1 12 21
<b>Цвет: красно-коричневый</b> 30 мл	тюбик	8	1 12 28	<b>Barva:</b> červenohnědá 30 ml	tuba	8	1 12 28	<b>Kolor:</b> brunatny 30 ml	tuba	8	1 12 28
<b>Цвет: белый</b> 30 мл	тюбик	8	1 12 22	<b>Barva:</b> bílá 30 ml	tuba	8	1 12 22	<b>Kolor:</b> biały 30 ml	tuba	8	1 12 22
<b>Цвет: черный</b> 30 мл	тюбик	8	1 12 23	<b>Barva:</b> černá 30 ml	tuba	8	1 12 23	<b>Kolor:</b> czarny 30 ml	tuba	8	1 12 23
<b>Цвет: охра</b> 30 мл	тюбик	8	1 12 24	<b>Barva:</b> okrová 30 ml	tuba	8	1 12 24	<b>Kolor:</b> ochra 30 ml	tuba	8	1 12 24
<b>Цвет: зеленый</b> 30 мл	тюбик	8	1 12 25	<b>Barva:</b> zelená 30 ml	tuba	8	1 12 25	<b>Kolor:</b> zielony 30 ml	tuba	8	1 12 25
<b>Цвет: синий</b> 30 мл	тюбик	8	1 12 27	<b>Barva:</b> modrá 30 ml	tuba	8	1 12 27	<b>Kolor:</b> niebieski 30 ml	tuba	8	1 12 27
<b>Цвет: в ассортименте</b> 30 мл	тюбик	8	1 12 26	<b>Barva:</b> směs barev 30 ml	tuba	8	1 12 26	<b>Kolor:</b> mieszany 30 ml	tuba	8	1 12 26





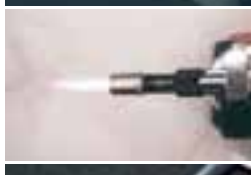
Каверны на каменных полах, подоконниках, столешницах.



Обработать вручную или бормашиной поврежденное место. Удалить мелкие осколки и пыль.



Очистить ремонтируемое место **AKELUX** Очистителем.



В работе с известняками (мрамор), ремонтируемое место необходимо обработать пламенем **AKELUX** Газовой горелки в течение 5 секунд (бело-голубой частью пламени) для образования силикатного слоя с целью улучшения адгезии.



Нанести **AKELUX** Грунт для улучшения адгезии между камнем и ремонтным материалом. Время высыхания 1 минута.



Для получения нужного оттенка шпатлевки, смешать **AKELUX** Прозрачную жидкую шпатлевку с подходящей **AKELUX** Цветной шпатлевкой на **AKELUX** Смесительной пластине. Если необходимо, добавить **AKELUX** Структурных кристаллов.



Накрыть ремонтируемое место **AKELUX** Прозрачной пленкой, сверху на пленку над ремонтируемым местом установить **AKELUX** LED Излучатель и включить его. Время воздействия для полного отверждения шпатлевки 30 секунд см<sup>2</sup>.



Удалить излишки материала с помощью **AKELUX** Рубанка.



Прошлифовать ремонтируемое место **AKELUX** Абразивной тканью в комбинации с **AKELUX** Шлифовально-полировальным блоком, смачивая водой.



Нанести **AKELUX** Полировочную пасту на ремонтируемое место. Полировать **AKELUX** Полировочной тканью с помощью **AKELUX** Шлифовально-полировального блока (войлочной стороной) или механически с помощью войлочного круга и шлифовальной машинки.



Поверхность выглядит как новая!  
**AKELUX**  
Система ремонта для камня

Díra v kameni  
(např. kuchyňské pracovní desky, podlahy, schodišťové stupnice).

Díra v kameni

(např. kuchyňské pracovní desky, podlahy, schodišťové stupnice).

Ubytek w kamieniu

(np.: blaty kuchenne, posadzka, schody)

Manuální nebo strojní nafrézování poškozeného místa, odstranění všech uvolněných částí.

Manuální nebo strojní nafrézování

poškozeného místa, odstranění všech

uvolněných částí.

Ręczne lub maszynowe podfrezowanie miejsca naprawy, usunąć powstałe odłamki kamienia.

Vyčištění pomocí **AKELUX** Cleaner.

Vyčištění

pomocí **AKELUX** Cleaner.

Wyczyścić środkiem **AKELUX** zmywacz.

U vápence (např.mramoru) ošetřete povrch pomocí **AKELUX** hořáku Pyrosil asi 5s plamenem do modra.

U vápence

(např.mramoru) ošetřete

povrch

pomocí **AKELUX** hořáku

Pyrosil

asi 5s

plamenem

do modra.

Przy wapieniacach (np.: marmurach) podgrzewać powierzchnię palnikiem **AKELUX** przez ok. 5 sekund.

**AKEMI** SRS Primer naneste pro vytvoření lepší přilnavosti a nechte 60s schnout.

**AKEMI** SRS Primer

naneste pro vytvoření

lepší

přilnavosti

a nechte

60s schnout.

Nanieś SRS Primer do zwiększenia wytrzymałości i pozostawić na 60 sekund do wyschnięcia.

**AKELUX** transparent Liquid přizpůsobte pomocí **AKELUX** Millera barevně zabarvení kamene. Případně vyplňte **AKELUX** Structure a vytvrďte.

**AKELUX** transparent

Liquid

přizpůsobte

pomocí

**AKELUX** Millera

barevně

zabarvení

kamene.

Případně vyplňte

**AKELUX** Structure

a vytvrďte.

**AKELUX** transparent rzadki zmieszać z odpowiednim barwnikiem aby dopasować go do kolorystyki kamienia.

Zakryjte pomocí **AKELUX** fólie a vytvrďte **AKELUX** LED světelným paprskem 30 s/cm<sup>2</sup>.

Zakryjte

pomocí

**AKELUX** fólie

a vytvrďte

**AKELUX** LED

světelným

paprskem

30 s/cm<sup>2</sup>.

Powierzchnię obrabianą przykryć folią i naświetlać przez ok. 30 sek./cm<sup>2</sup> lampą LED w celu utwardzenia powierzchni.

Odeberte přebytečný materiál pomocí **AKELUX** hoblíku. Pro vápenec doporučujeme použít sépiovou kost.

Odeberte

přebytečný

materiál

pomocí

**AKELUX** hoblíku.

Pro vápenec

doporučujeme

použít sépiovou

kost.

Nadmiar produktu zebrać heblom.

Položte **AKELUX** silikonový brusný pás na dřevěný hranol a jemně vybrušte poškozené místo.

Položte

**AKELUX** silikonový

brusný

pás

na dřevěný

hranol

a jemně

vybrušte

poškozené

místo.

Nałożyć materiał ścierny **AKELUX** na segment polerski i polerować na mokro uszkodzone miejsce.

Naneste **AKELUX** leštící pastu na kámen. Doleštěte manuálně pomocí **AKELUX** leštícího hadříku a filcové strany brousícího hranolu nebo strojně.

Naneste

**AKELUX** leštící

pastu

na kámen.

Doleštěte

manuálně

pomocí

**AKELUX**

leštícího

hadříku

a filcové

strany

brousícího

hranolu

nebo

strojně.

Nałożyć pastę polerską na kamień.

Przepolerować ręcznie

ściereczką

polerską,

filcem

z segmentu

polerskiego

lub

maszyną

do szlifowania.

Kámen vypadá zase jako nový!

Kámen vypadá znowu jak nowy!

**AKELUX**

Zestaw naprawczy do kamienia



Видеофильм на сайте [www.akemi.com/movies](http://www.akemi.com/movies)  
Víz video na [www.akemi.com/movies](http://www.akemi.com/movies)  
Patrz film [www.akemi.com/movies](http://www.akemi.com/movies)

(RU)

**Система для ремонта  
камня AKELUX**

(CZ)

**AKELUX  
Stone Repair System**

(PL)

**AKELUX System  
do naprawiania kamienia**



## Система для ремонта камня AKELUX

## AKELUX Stone Repair System

## AKELUX System do naprawiania kamienia



### Система для ремонта камня AKELUX

Набор средств для ремонта на основе UV технологии в пластмассовом ящике. Включает в себя 38 наименований продуктов: 1 LED излучатель для полимеризации шпатлевок AKELUX, 9 геометрических цветных шпатлевок и 2 жидкие прозрачные, структурные кристаллы разной величины и цвета, очиститель и грунт, полировочная ткань, полировочная паста, рубанок, смесительные пластины. Любой продукт также доступен в продаже по отдельности. Система 2000 PRO содержит AKELUX LED излучатель 2000 (2000 mW LED диоды), система 800 PRO содержит AKELUX LED излучатель 800 (800 mW LED диоды).

#### Применение:

Для ремонта повреждений небольших размеров (углы, кромки, царапины) столешниц, подоконников и т.п. из натурального и искусственного камня (мрамор, гранит, комбинированный камень). Позволяет избежать дополнительных затрат при производстве каменных плит. Облегчает заделать мелкие повреждения, возникшие в процессе укладки плит, подоконников и пр. изделий из камня.

### AKELUX Stone Repair System

Kompletní sada na bázi UV-tehnologie v tvarově hezkém přenosném kufříku. Tento obsahuje celkem 38 produktů: LED světelný zářící pro vytváření AKELUX Filler, 9 gélovitých plnidel (transparentní a 8 různých barev) tak jako 2 tekuté, transparentní plnida, strukturní krystaly v různých zrnitostech a barvách, produkty pro čištění a zajištění přilnavosti tak jako různé příslušenství pro opracování povrchu (např. brusné rouno, leštící pasta, hoblík, míchací paleta). Tento systém je dodavatelný také ve formě jednotlivých komponent. Systém 2000 PRO obsahuje AKELUX LED světelný zářící 2000 (2000mW LED-diody), systém 800 PRO AKELUX LED světelný zářící 800 (800mW LED-diody).

#### Použití:

Na vyprávku malých poškození (hrany, díry, škrábance) na kuchyňských pracovních deskách, barech, parapetech z přírodního a umělého kamene (jako je mramor, žula, kompozitní kámen). Umožňuje v oblasti kamenoprávymstu provádět malé opravy bez broušení celé plochy. Umožňuje zpracovateľom opravovať malá poškozenia, predevším, když již bola provedena montáž.

### AKELUX System do naprawiania kamienia

Zestaw wykorzystujący technologię UV umieszczony w specjalnej walizce. Składa się on z 38 artykułów produktów: lampa LED do utwardzania żywic AKELUX; 9 żelowych żywic (transparent i 8 pozostałych kolorów) również 2 płynne, przeźroczyste żywice; Kryształki kamienia o różnorodnej wielkości ziaren i kolorach; produkty do czyszczenia i obróbki powierzchni (jak np.: ścieżeczka, pasta polerska, zdzierak, powierzchnia do mieszania żywic). System 2000 Pro zawiera lampa AKELUX LED 2000 (2000mW diod ledowych). Natomiast system 800 PRO wyposażony jest w lampa ledową 800 (800mW diody ledowe).

Zakres stosowania:  
Do naprawiania drobnych uszkodzeń (rogów, dziur, zarysowań) na blatach kuchennych, ladaach oraz parapetach z kamienia naturalnego oraz sztucznego (jak granit, marmur, konglomerat). System ten umożliwia zakładom kamieniarzy dodatkowo poprawę niewielkich powierzchni, bez konieczności polerowania całych elementów lub płyt z kamienia. Znajduje również zastosowanie w czasie użytkowania do przeprowadzenia drobnych napraw, po zakończeniu prac montażowych.

Размер	Отпускная единица	Артикул	Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.	Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
<b>2000 PRO</b> <b>Стандарт</b>			<b>2000 PRO</b> <b>Standart</b>			<b>2000 PRO</b> <b>Standard</b>		
1 комплект в переносном ящике	1	6 20 00	1 sada v přenosném kufříku	1	6 20 00	1 zestaw w walizce	1	6 20 00
<b>Специальный штекер для GB</b>			<b>Speciální tvar zástrčky pro VB</b>			<b>Specjalna wtyczka dla Wlk. Brytanii</b>		
1 комплект в переносном ящике	1	6 20 39	1 sada v přenosném kufříku	1	6 20 39	1 zestaw w walizce	1	6 20 39
<b>Специальный штекер для USA</b>			<b>Speciální tvar zástrčky pro USA</b>			<b>Specjalna wtyczka dla USA</b>		
1 комплект в переносном ящике	1	6 20 38	1 sada v přenosném kufříku	1	6 20 38	1 zestaw w walizce	1	6 20 38
<b>800 PRO</b> <b>Стандарт</b>			<b>800 PRO</b> <b>Standart</b>			<b>800 PRO</b> <b>Standard</b>		
1 комплект в переносном ящике	1	6 20 41	1 sada v přenosném kufříku	1	6 20 41	1 zestaw w walizce	1	6 20 41
<b>Специальный штекер для GB</b>			<b>Speciální tvar zástrčky pro VB</b>			<b>Specjalna wtyczka dla Wlk. Brytanii</b>		
1 комплект в переносном ящике	1	6 20 43	1 sada v přenosném kufříku	1	6 20 43	1 zestaw w walizce	1	6 20 43
<b>Специальный штекер для USA</b>			<b>Speciální tvar zástrčky pro USA</b>			<b>Specjalna wtyczka dla USA</b>		
1 комплект в переносном ящике	1	6 20 42	1 sada v přenosném kufříku	1	6 20 42	1 zestaw w walizce	1	6 20 42

(RU)

Усилители камня

(CZ)

Zpevňovač kamene

(PL)

Wzmacniacze kamienia



**AKEPOX®**  
**1004**

**AKEPOX®  
1009**

Füllen von Rissen, dünnflüssig,  
helltransparent, lösungsmittelfrei,  
erhält die natürliche Steinfarbe

Filling of fissures, very fluid,  
clear transparent, solvent-free,  
preserves natural stone colour

Rellena fisuras, líquido,  
transparente claro, sin disolventes,  
mantiene el color natural de la piedra

Para enchimento de fissuras,  
baixa viscosidade, transparente claro,  
isento de solventes e preserva a  
cor natural das rochas ornamentais

**Komponente A**

**AKEPOX®  
1005**

**AKEPOX®  
1005**

## Усилители камня

## Zpevňovač kamene

## Wzmacniacze kamienia

AKERPOX® 1000-серии  
(AKERPOX® 1004-1010)

Очень жидкие 2-компонентные эпоксидные шпатлевки, у разных продуктов время отверждения от 6 до 48 часов, прозрачные и цветные, не дают усадки, полируются, всепогодны.  
Применение:  
используется в камнеобрабатывающей промышленности для заделки трещин и пор, усиления и улучшения поверхности натуральных камней. Некоторые продукты могут усиливать оригинальный цвет камня, некоторые оставляют его без изменений.

Размер	Отпускная единица	Артикул
--------	-------------------	---------

См. страницу 22/23

AKERPOX® 1000 série  
(AKERPOX® 1004-1010)

Slabě tekoucí až velice slabě tekoucí 2 komponentní plnidlá na bázi epoxidů, vytvrzování dle produktu od asi 6 hodin až po 48 hodin (20°C), transparentní nebo zbarvená, leštětná, prakticky bez smrštění, odolné vůči povětrnostním podmínkám.

## Použití:

Pro zpevnění trhlin nebo zkvalitnění povrchu kamene. Dle produktu je možné prohloubit barevný odstín kamene nebo ponechat barevný odstín původní.

Viz strana 22/23

AKERPOX® seria 1000  
(AKERPOX® 1004-1010)

Płynne i bardzo płynne 2-komponentowe żywice epoksydowe, czas utwardzania w zależności od produktu wynosi od 6 godz. do 48 godz. (20 st.C), przeźroczyste lub kolorowe, dające się polerować, niekurczliwe, odporne na warunki pogodowe.

Zakres stosowania:  
Do wypełniania rys lub powierzchniowego utwardzania kamienia. W zależności od produktu może zostać przyjemny kolor kamienia lub pozostać w niezmienionym odcieniu.

Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
--------------------	---------------------	----------------

Patrz strona 22/23



## Усилиатель камня Е

Очень жидкая 2-компонентная система (2:1). Глубоко проникает в поры камня. Возможно небольшое пожелтение. Устойчива к любым погодным условиям. Содержит солventы.

Применение:  
Используется для усиления мягких натуральных и искусственных камней, не устойчивых к истиранию. Глубоко проникая, заполняет тончайшие трещины и поры.

Размер	Отпускная единица	Артикул
Цвет: прозрачный бесцветный		
1,5 кг комплект	6 1 13 01	

Нет в наличии!\*

## Zpevňovač kamene E

Velice slabě tekutý 2-komponentní systém (2:1), odolný vůči povětrnostním podmínkám, bez zezloutnutí, silně penetrující, obsahující rozpouštědla.

Použití:  
Pro zpevnění měkkých přírodních a umělých kamenů, málo odolných vůči oděru, pro uzavírání jemných a vlastivých trhlin.

Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.
Barva: bezbarvá transparentní		
1,5 kg jednotka	6	1 13 01

běžně není skladem!\*

## Wzmacniacz kamienia E

Bardzo ciekły, 2-składnikowy system (2:1), odporny na warunki atmosferyczne, prawie nie żółknący, silnie penetrujący, zawierający rozpuszczalniki.

Zakres stosowania:  
Do wzmacniania miękkich, mało odpornych na ścieśnianie kamieni naturalnych i sztucznych. Do uszczelniania małych rys i mikropęknięć.

Towar nie magazynowany!\*



## Усилиатель камня К

Очень жидкий 1-компонентный препарат. Глубоко проникает в поры камня. Не содержит солventов, не желтеет. Устойчив к любым погодным условиям.

Применение:  
Используется для усиления песчаников. Не изменяет оригинальный цвет камня. Позволяет камню оставаться воздухопроницаемым.

Размер	Отпускная единица	Артикул
Цвет: прозрачный бесцветный		

10 л канистра 1 1 13 04

## Zpevňovač kamene K

Velice slabě tekutý 1-komponentní výrobek, odolný vůči povětrnostním podmínkám, bez zezloutnutí, silně penetrující, bez rozpouštědla.

Použití:  
Pro zpevnění pískovců, barevný odstín a schopnost dýchání kamene zůstává zachována.

Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.
Barva: bezbarvá transparentní		
10 l kanistr	1	1 13 04

## Wzmacniacz kamienia K

Bardzo ciekły, 1-składnikowy produkt, odporny na warunki atmosferyczne, nie żółknący, silnie penetrujący, nie zawierający rozpuszczalników.

Zakres stosowania:  
Do wzmacniania piaskowców, zachowuje kolorystykę i zdolność oddychania kamienia.

Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
Kolor: transparentny bezbarwny		
10 l kanister	1	1 13 04

Усилиатель камня Р  
Waterclear

Жидкий 2-компонентный продукт, UV стабилен, не желтеет, полируется

Применение:  
используется в камнеобрабатывающей промышленности для заделки трещин и пор, усиления и улучшения поверхности светлых, белых и прозрачных натуральных камней, таких как Thassos, Carrara, Onyx, Palissandro, Estremoz.

Размер	Отпускная единица	Артикул
Цвет: прозрачный		

Для индустриального применения.

Zpevňovač kamene P  
vodnatě světlý

Slabě tekoucí 2 komponentní produkt, UV-stabilizovaný, bez zezloutnutí, leštětený

Použití:  
Pro zpevnění trhlin a zkvalitnění povrchu světlých, bílých, transparentně krystalických přírodních kamenů jako je Thassos, Carrara, Onyx, Palissandro, Estremoz.

Velikost balení	Jednotka balení	Obj.č.
Barva: bezbarvá – transparentní		

Pro průmyslové použití.

Wzmacniacz kamienia P  
wasserhell

Płynny, 2-komponentowy produkt, odporny na działanie UV, nie żółknący, dający się polerować.

Zakres stosowania:  
do uzupełniania ubytków, drobnych rys oraz wzmacniania powierzchni na jasnych, białych, przeźroczystych, krystalicznych kamieniach naturalnych, jak Thassos, Carrara, Onyx, Pallissandro, Estremoz.

Wielkość pojemnika	Jednostka wysyłkowa	Numer produktu
Kolor: bezbarwny transparent		

Do przemysłowego stosowania

На заказ!

Dle poptávky!

Na zapytanie!

**Объекты, на которых использовалась продукция AKEMI**

**Reference**

**Referencje**

<b>Аэропорт Дели, Индия</b>	<b>Letiště Delhi, Indie</b>	<b>Port lotniczy Delhi, India</b>	
<b>Очистка и защита поверхностей</b> Применялась продукция AKEMI: Очиститель камня, Защита от пятен Super, Защита	<b>ištění a impregnace</b> Použité produkty AKEMI: Čistič kamene, Anti-skvrna super, Protector	<b>Czyszczenie i impregnacja</b> Użyte zostały następujące produkty AKEMI: Oczyszczacz kamienia, Anti-Fleck Super, Protektor.	
<b>Mosque Sheickh Zayed, Абу-Даби, О.А.Э.</b>	<b>Mešita Sheickh Zayed, Abu Dhabi, V.A.E.</b>	<b>Meczet Szejka Zayeda, Abu Dżabi, V.A.E.</b>	
<b>Склейивание и защитная обработка</b> Применялась продукция AKEMI: AKEPOX® 5010, Защита от пятен Super	<b>Lepení a impregnace</b> Použitý AKEMI produkt: AKEPOX® 5010, Anti-Fleck (Anti-skvrna)	<b>Klejenie i impregnacja</b> Zastosowano produkty AKEMI: AKEPOX® 5010, Anti-Fleck	
<b>Abu Simbel Temple, Египет</b>	<b>Abu Simbel-chrám, Egypt</b>	<b>Świątynia Abu Simbel, Egipt</b>	
<b>Реставрация</b> Применялась продукция AKEMI: Мраморная шпатлевка 1000 универсальная	<b>Restaurátorství</b> Použitý AKEMI produkt: Tmel na kámen 1000 univerzální	<b>Renowacja</b> Zastosowano produkt AKEMI: Marmorkitt 1000 Universal	
<b>Borobodur Temple, Индонезия</b>	<b>Borobodur chrám, Indonesie</b>	<b>Świątynia Borobudur, Indonezja</b>	
<b>Реставрация</b> Применялась продукция AKEMI: Мраморная шпатлевка 1000	<b>Restaurátorství</b> Použitý AKEMI produkt: Tmel na kámen 1000	<b>Renowacja</b> Zastosowano produkt AKEMI: Marmorkitt 1000	
<b>Guggenheim Museum Бильбао, Испания</b>	<b>Guggenheim muzeum, Bilbao, Španělsko</b>	<b>Muzeum Guggenheim, Bilbao, Hiszpania</b>	
<b>Реставрация</b> Применялась продукция AKEMI: AKEPOX® 2030, Мраморная шпатлевка 1000 S-Soft	<b>Restaurátorství</b> Použití AKEMI výrobky: AKEPOX® 2030, tmel na kámen 1000 S-soft	<b>Renowacja</b> Zastosowano produkty AKEMI: AKEPOX® 2030, Marmorkitt 1000 S-Soft	
<b>Word Fair Севилья, Испания</b>	<b>Svetová výstava, Sevilla, Španělsko</b>	<b>Wystawa światowa, Sevilla, Hiszpania</b>	
<b>Склейивание гранита со сталью</b> Применялась продукция AKEMI: AKEPOX® 2040	<b>Slepování žuly a oceli</b> Použité AKEMI-výrobky: AKEPOX® 2040	<b>Sklejanie granitu ze stalą</b> Zastosowano produkt AKEMI: AKEPOX® 2040	
<b>Fort Boyard, Франция</b>	<b>Fort Boyard, Francie</b>	<b>Fort Boyard, Francja</b>	
<b>Реставрация</b> Применялась продукция AKEMI: AKEPOX® 2030, AKEPOX® 2000	<b>Restaurátorství</b> Použité výrobky AKEMI: AKEPOX® 2030, AKEPOX® 2000	<b>Renowacja</b> Zastosowano produkty AKEMI: AKEPOX® 2030, AKEPOX® 2000	
<b>Se Cathedral, Лиссабон, Португалия</b>	<b>Sé Cathedral Lissabon, Portugalsko</b>	<b>Sei Cathederal, Lizbona, Portugalia</b>	
<b>Реставрация</b> Применялась продукция AKEMI: Очиститель пlesení, Очиститель камня, Каменная пропитка	<b>Restaurátorství</b> Použití AKEMI výrobků: anti-zeleň, čistič kamene, impregnace kamene	<b>Renowacja</b> Zastosowano produkty AKEMI: Anti-Grün, Steinreiniger, Steinimprägnierung	

AKEMI chemisch technische Spezialfabrik GmbH  
Lechstr. 28 · D-90451 Nürnberg · Germany  
Tel. +49(0)911-64 29 60 · Fax +49(0)911-64 44 56  
[www.akemi.com](http://www.akemi.com) · e-mail: [info@akemi.com](mailto:info@akemi.com)

**AKEMI®**  
The original  
in stone!