



# MAXKOLA<sup>®</sup> - M

## SPECJALNA ZAPRAWA KLEJOWA DO UKŁADANIA PŁYTEK NA PODŁOŻA TRADYCYJNE

### OPIS PRODUKTU

MAXKOLA – M jest wiążącą zaprawą na bazie cementu, zmodyfikowaną polimerami, dostarczaną w formie proszku, który po zmieszaniu z wodą tworzy wysokiej jakości produkt przeznaczony do aplikacji wewnętrznych i zewnętrznych.

### ZASTOSOWANIE

- ∞ Układanie płytek, gresów, naturalnego kamienia, marmuru na powierzchni wewnętrzne i zewnętrzne,
- ∞ Układanie płytek na tynki cementowe, cegły,
- ∞ Układanie płytek ceramicznych w basenach kąpielowych.

### ZALETY

- ∞ Wysoka przyczepność
- ∞ Zapobiega konieczności zraszania podłoża i ceramiki w momencie układania.
- ∞ Produkt jednoskładnikowy
- ∞ Właściwości tiksotropowe produktu zapobiegają ześlizgiwaniu się ułożonych elementów

### INSTRUKCJE STOSOWANIA

#### Przygotowanie powierzchni.

Podłoże musi być czyste, suche i strukturalnie zdrowe. Zawartość wilgoci w podłożu nie może być większe niż 5%. Nie stosować na słabe podłoża takie jak martwy tynk. W przypadku istnienia odsłoniętych łat, należy je usunąć mechanicznie lub poprzez piaskowanie. Używając prowadnicy należy zbadać równość podłoża, tak aby wyeliminować różnice większe niż 5mm.

#### Mieszanie produktu.

Mieszać ręcznie lub mechanicznie wolnoobrotowym mieszadłem na wiertarce (500obr./min.), stosując 6 lub 7 litrów wody na 25kg worek, do uzyskania jednorodnej mieszaniny o konsystencji kremu, pozostawiając ją na 5min. po czym ponownie wymieszać przed użyciem.

#### Aplikacja.

Umieszczanie produktu na podłożu należy wykonywać małymi partiami, około 2 m<sup>2</sup>, a następnie stosować zacieraczki z zębami (6 x 6 mm) w celu wyregulowania grubości.

Nie należy aplikować grubości większej niż 6 mm. Następnie należy umieścić płytki przyciskając do podłoża. Czas schnięcia mieszanki wynosi 30 min. a czas umożliwiający zmianę położenia płytek wynosi 15min. (przy temperaturze 20°C i wilgotności względnej 50%).

### UWAGI

- ∞ Nie przekraczać rekomendowanej grubości 6mm.
- ∞ Nie wykonywać aplikacji na podłoża wilgotne lub słabe.

**OPAKOWANIE** 25kg worki.

**KOLOR** Biały i szary.

**ZUŻYCIE** 1,5kg/m<sup>2</sup> przy grubości 1mm.

**PRZECHOWYWANIE** 12 miesięcy w suchym, zadaszonym miejscu, chroniącym przed przemarzaniem.

### BHP

MAXKOLA – M nie jest toksyczna, ale w swoim składzie posiada komponenty ściernie. Dlatego podczas mieszania i aplikacji produktu należy stosować gumowe rękawice ochronne. W przypadku kontaktu mieszanki z oczami, należy je dokładnie opłukać obfitą ilością czystej wody, nie pocierać oczu. W przypadku kontaktu ze skórą należy przemyć zabrudzone miejsca mydłem i wodą. Jeśli podrażnienie nie ustąpi, należy skontaktować się z lekarzem. Karta bezpieczeństwa dostępna na życzenie. Usuwanie produktu i jego pustych opakowań jest obowiązkiem użytkownika docelowego i musi być wykonane zgodnie z obowiązującymi przepisami.

## DANE TECHNICZNE

### Charakterystyka produktu

Wygląd i kolor	biały i szary proszek
Gęstość pozorna proszku (g/cm <sup>3</sup> )	1,19 ± 0,05
Maksymalna wielkość ziarna (mm)	0,8

### Aplikacja i warunki dojrzewania

Woda do mieszania (% , do wagi )	26 ± 1
Gęstość zaprawy (g/cm <sup>3</sup> )	1,62 ± 0,05
Czas przeznaczony na aplikację 20°C (minuty)	30
Czas rektyfikacji (minuty, 20°C )	15
Retencja wody (g)	2,96

### Charakterystyka związanego produktu

**MAXKOLA® – M** spełnia wymagania oznakowania CE zgodnie z EN 12004 sklasyfikowana jako cementowy klej do płytek o podwyższonej tiksotropowości z przedłużonym czasem wiązania C2TE.

Przyczepność początkowa, UNE-EN 1348 (MPa)	1,4
Przyczepność po zanurzeniu w wodzie, UNE-EN 1348 (MPa)	1,0
Przyczepność po starzeniu termicznym, UNE-EN 1348 (MPa)	1,0
Przyczepność po cyklach zamrażania i odmrażania UNE-EN 1348 (MPa)	1,2
Spływ wg UNE-EN 1308 (mm)	0,5

### Zużycie / grubość

Zużycie (kg/m <sup>2</sup> · mm)	1,5
Zalecana grubość (mm)	6

## GWARANCJA

Wszystkie produkty firmy DRIZORO wytwarzane są z najlepszych, dostępnych surowców, co zapewnia ich wysoką jakość. Nasza gwarancja dotyczy jakości produktu, a nie jego zastosowania poza naszą kontrolą. Za wszelkie użycie produktów do celów nie określonych w tym biuletynie, firma nie ponosi odpowiedzialności. Wartość gwarancji nie może przewyższać nabytego produktu.

## UWAGA

**Wraz z ukazaniem się tej instrukcji technicznej wszelkie wcześniejsze publikacje techniczne dotyczące produktu tracą swą ważność.**

Dystrybutor

**DRIZORO - Poland**

**Aqua - Tech Leja, Lietz Spółka Jawna**

ul. Kineskopowa 1 bud. A lok. 26 |

05-500 Piaseczno | Poland |

Tel. +48 22 847 06 52 |

kontakt@aqua-tech.com.pl | www.aqua-tech.com.pl

01/2008

**MAXKOLA - M**