

**MAXFIX**®

KLEJ AKRYLOWY DO UKŁADANIA PŁYTEK NA KAŻDY RODZAJ POWIERZCHNI

OPIS PRODUKTU

MAXFIX jest kremową klejącą pastą, którą tworzą żywice, specjalne dodatki i inne wyselekcjonowane składniki.

MAXFIX jest specjalnie stworzony do układania elementów ceramicznych na równe powierzchnie oraz płytek ceramicznych na istniejące pokrycia ceramiczne (płytką na płytkę).

PRZEZNACZENIE

- ∞ Do układania płytek i nowych nawierzchni na stare betonowe, ceramiczne pokrycia w łazienkach, kuchniach, itd.
- ∞ Do układania płytek, marmuru, mozaiki, ceramiki, naturalnego kamienia, itd. Na tynk, zaprawę, beton na konstrukcje nowe i stare.

ZALETY

- ∞ Jest produktem gotowym do użycia.
- ∞ Posiada wysoką przyczepność do podłoża.
- ∞ Można go stosować na drewno, tekturę, karton, tynk itd.
- ∞ Zapewnia właściwą aplikację przy minimalnym wzroście grubości.
- ∞ Może być stosowany na stare ceramiczne pokrycia, likwidując w ten sposób koszty usuwania gruzu.

SPOSOBY APLIKACJI

Przygotowanie powierzchni. Powierzchnia musi być trwała, sucha i pozbawiona pyłu, itd. Planimetria nie powinna wykazywać różnic większych niż 5 mm .

Aplikacja. MAXFIX jest produktem gotowym do użycia. Rozprowadza się go za pomocą packi z ząbkami. Grubość warstwy nie powinna przekraczać 1-4 mm . Wykończenie należy wykonać brzegiem z ząbkami.

Podczas układania płytek należy je lekko docisnąć do podłoża, zanim MAXFIX zwiąże.

MAXFIX można także nakładać punktowo na obrzeża i w środek płytek.

Zmiana ułożenia płytek. Wzór, sposób ułożenia może być zmieniony w ciągu około 30 min od rozprowadzenia MAXFIXU. Należy zapewnić 48 godzin przerwy przed fugowaniem.

OSTRZEŻENIE

- ∞ Nie stosować w temperaturze poniżej 5°C i powyżej 35°C.
- ∞ Gdy jest ciepło i sucho oraz na powierzchnie wchłaniające nie rozprowadzać każdorazowo zbyt dużych ilości MAXFIXU, gdyż w tych warunkach czas pozwalający na jego aplikację jest krótszy.
- ∞ Narzędzia powinny być wyczyszczone czystą wodą natychmiast po zakończeniu pracy.
- ∞ Nie należy stosować MAXFIX na mokre powierzchnie.

PAKOWANIE

25 kg wiadra i 5 kg puszki.

PRZECHOWYWANIE

12 miesięcy, jeśli przechowywany w oryginalnym opakowaniu, w chłodnym i suchym miejscu, gdzie produkt nie jest narażony na przemierzanie.

DANE TECHNICZNE**Charakterystyka produktu**

Wygląd i kolor	biała, kremowa pasta
Gęstość (g/cm ³)	1,8 ± 0,1
pH	8-9

Aplikacja i warunki dojrzewania

Temperatura aplikacji (°C)	5 - 35
Czas przydatności do użycia 20°C (minuty)	30
Czas rektyfikacji 20°C (h)	3

Charakterystyka związanego produktu

Początkowa przyczepność, UNE-EN 1324 (MPa)	1,7
Przyczepność po starzeniu termicznym, UNE-EN 1324 (MPa)	1,8
Przyczepność po cyklach zamrażania i odmrażania (MPa)	2,7
Znak CE i klasyfikacja EN 12004	D1
Toksyczność	nietoksyczny
Punkt zapłonu	niepalny

Zużycie/grubość

Zużycie (kg/m ² /mm)	2
Zalecana grubość warstwy (mm)	1-2

BHP

MAXFIX nie jest toksyczna, ale zawiera w swoim składzie środki ścierne. Podczas mieszania i aplikacji chronić ręce stosując gumowe rękawice. Jeśli produkt dostanie się do oczu, należy je dokładnie opłukać obfitą ilością wody, nie wolno pocierać oczu. W przypadku kontaktu ze skórą należy przemyć zabrudzone miejsca mydłem i wodą. Jeśli podrażnienie nie ustąpi, należy się skontaktować 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.

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.