

MAXIMUS GP

Grunt poliuretanowy

Zastosowanie

Do izolowania wilgoci resztkowej podłóży cementowych przed klejeniem parkietu klejami poliuretanowymi, wzmocnienia podłóży cementowych, oraz jako środek wiążący do wytwarzania syntetycznej zaprawy do prac naprawczych.

Dane techniczne

Konsystencja	brązowy przezroczysty płyn
Temperatura pracy	+5°C – 25°C
Schnięcie	24 godz.
Zużycie	2 – 5 m ² /l zależnie od stanu podłóży oraz ilości warstw

Sposób użycia

Podłóże powinno być możliwie suche (bez widocznej wilgoci – pomiar metodą CM), mocne, wolne od pęknięć i równe. Resztki farb i zanieczyszczeń usunąć mechanicznie.

1. Izolacja przeciwilgociowa

W celu stworzenia bariery przeciw wilgoci podłóże musi być wystarczająco chłonne dla umożliwienia kompletnego wchłonięcia rozcieńczonej (30% **Maximus S-PU**) pierwszej warstwy **Maximus GP**. W ten sposób zostaje zapewniona skutecznie przyczepność. Drugą nierozcieńczoną warstwę **Maximus GP** nakładać wałkiem lub pędzlem w 3 – 8 godz. po pierwszej. Nie nanosić **Maximus GP** po 12 godzinach. Po dłuższym czasie należy silnie porysować pierwszą warstwę.

2. Wzmocnianie podłóży

Rozcieńczyć grunt **Maximus GP** rozcieńczalnikiem **Maximus S-PU** (50 – 100%) w zależności od chłonności podłóży. Unikać tworzenia się filmu na powierzchni. Po około 3 godzinach po naniesieniu warstwy impregnującej można ocenić stopień wnikania i wzmocnienia.

3. Zaprawy syntetyczne

Zmieszać 1 część **Maximus GP** z 5 – 6 częściami piasku, aż masa osiągnie wilgotną konsystencję. Otrzymamy syntetyczną zaprawę, przy pomocy, której możemy przeprowadzić szybko bardzo trwałe naprawy spękań, szczelin albo spoin w podłogach, jak również lokalne wyrównanie podłóży.

Przechowywanie

12 miesięcy w szczelnie zamkniętych oryginalnych opakowaniach.
Chronić przed mrozem.

Opakowanie

Bańka 10 l kanister 5 l

Ważne wskazówki

Podane czasy wietrzenia, układania i suszenia odniesione są do ok. 20°C i 65% relatywnej wilgotności powietrza. Odbiegające warunki w pomieszczeniu mogą zmieniać podane czasy.

Bezpieczeństwo pracy

Produkt łatwopalny! W czasie pracy unikać ognia, nie palić papierosów i dbać o dobre wietrzenie pomieszczenia.

Chronić skórę i oczy.

Chronić przed dziećmi.

Atest PZH HK/B/1570/05/2001

Nasze informacje są oparte na badaniach i praktyce. Ponieważ nie mamy wpływu na warunki pracy, nie można z nich wprowadzić żadnych zobowiązań prawnych. W razie wątpliwości zalecamy próbę praktyczną.