



6940 micro decor floor

Rustykalna mikrocementowa szpachla do podłóg

- Rustykalne podłogi z efektem gry światła
- Można nakładać wiele warstw
- Jednoskładnikowy
- Gotowy do dalszej obróbki po 24 godzinach
- Barwiony - wiele możliwości kolorystycznych

Mikrocement do podłóg, pozwala uzyskać podłogi z efektem gry światła i surowego betonowego wyrazu. Występuje w wielu kolorach.

6940 micro decor pakowany jest w 5 kg torebki

Zastosowanie

- Ściany
- Podłogi
- Kabina prysznicowa
- Pomieszczenie mokre
- Wewnątrz
- Zewnątrz

Rodzaje podłoża

- Beton
- Tynk/wylewka
- Beton lekki
- Podłoga drewniana
- Płytki
- Stare płytki
- Powierzchnie malowane
- Stabilne podłoża z płyt
- Gipsowe płyty/szpachla
- Ogrzewanie podłogowe

Grubość warstwy

- 2-4 mm w całości

Opis produktu

Bazująca na cemencie szpachla podłogowa do stosowania na podłogach wewnętrznych.

Dane techniczne

Gęstość, mokra:	1200 kg/m ³
Czas przydatności do użycia	30 min.
Cas schnięcia (w zależności od temperatury) do dalszego wykańczania powierzchni:	24 godziny
Zalecana temp. pracy:	10-20°C
Zużycie w zależności od grubości warstwy 2-4 mm grubości warstwy:	2,5-6 kg/m ²

Zastosowanie

Dekoracyjna masa szpachlowa do stosowania na powierzchniach podłóg. Nie stosować w strefie mokrej.

Typy podłogi

6940 micro decor floor nakładać w jednej lub kilku warstwach o grubości od 2 do 4 mm na warstwę. Stosować na stabilnych podłożach z betonu, tynku, powierzchniach malowanych czy okładzinach ceramicznych.

Przygotowanie podłoża

Podłoże musi być stabilne, zwarte, suche i oczyszczone z brudu, oleju, tłuszczu i luźnych części. Nierówne podłoże zagruntować i wyrównać mira 6600 cemplan. Podłoża szczelne i zwarte, takie jak powierzchnie malowane, okładziny z płytek ceramicznych itp. należy oczyścić i ewentualnie uszorstnić ale nie gruntować. Na podłożach ze starych płytek ceramicznych zaleca się ułożenie wstępnej warstwy spodniej z 6940 micro decor floor lub cienkiej warstwy kleju do płytek, tak aby wypełnić spoiny. Stosując 6940 micro decor floor jako warstwę wstępną należy uwzględnić większe zużycie.

Gruntowanie

Gruntowanie można wykonać kiedy podłoże jest suche i czyste. Podłoża chłonne, takie jak beton, beton lekki i tynk gruntować środkiem mira 4170 decor primer rozcieńczonym z wodą w proporcji 1 część primer na 3 części wody. Podłoża mniej chłonne w proporcji 1 część primer na 2 części wody. Podłoża szczelne i niechłonne, jak płytki ceramiczne itp. wystarczy uszorstnić i oczyścić.

Wykonanie

5 kg 6940 micro decor wymieszać z 1,2-1,3 l czystej wody i mieszać mieszadłem na wolnych obrotach przez 2-3 minuty, do uzyskania jednolitej masy bez grudek. Produkt nakładać na zagruntowaną powierzchnię podłogi szeroką szpachlą lub podobnym narzędziem. Aby uzyskać jednolitą grubość warstwy można 6940 micro decor floor rozprowadzić zębatą stroną pacy (rozmiar zębów) 4 mm a następnie wzgładzić jej gładką stroną. Ilość aplikacji: 1-2 razy dla pokrycia powierzchni i uzyskania pożądanego efektu i struktury. Jeśli konieczne jest nałożenie więcej warstw, to warstwa poprzedzająca musi być powierzchniowo sucha przed nałożeniem kolejnej warstwy, najwcześniej po 3 godzinach. Aplikacja 6940 micro decor floor powinna przebiegać w sposób nieprzerwany, aż do pokrycia całej powierzchni w celu uniknięcia różnic w kolorze. Przerwy w pracy należy robić tylko w miejscach takich jak np. progi drzwiowe.

Ułożoną masę należy chronić przed wiatrem, przeciągiem i działaniem ciepła - np. światłem słonecznym, ogrzewaniem podłogowym itp. zarówno podczas układania jak i procesu twardnienia. Ogrzewanie podłogowe można stopniowo uruchomić po 7-8 dniach.

Narzędzia myć wodą zaraz po użyciu.

Gotowa powierzchnia jest gładka i pozbawiona porów ale można ją również przeszlifować mechaniczną szlifówką z papierem ściernym o ziarnie 120-240. Następnie zarówno szlifowaną jak i nie szlifowaną powierzchnię należy pokryć środkiem mira 4730 protect.

Warunki higieny pracy

Zgodnie z rozporządzeniem REACH (WE) nr. 1272/2008 produkt nie wymaga oznakowania. Przestrzegać zasad bezpieczeństwa i higieny pracy ze środkami chemicznymi. Dalsze informacje - patrz Karta Charakterystyki.

Opakowanie

5 kg torebki.

Przechowywanie i transport

Przechowywać i transportować w warunkach suchych. W oryginalnym i nieuszkodzonym opakowaniu produkt zachowuje parametry techniczne przez minimum 12 miesięcy od daty produkcji. Po upływie tego czasu produkt nadaje się do użycia, ale jego parametry techniczne mogą ulec zmianie, np. wydłużyć się czas wiązania.

Sprzedaż

Zestawy produktowe mira sprzedawane są przez wybrane salony płytek i hurtownie budowlane.