

# Megamur Effekt Wand

## Opis produktu:

Wysokiej jakości, kreatywna technologia dekoracyjna z efektem metalu do szczególnie efektownych aranżacji wnętrz. Duży wybór nowoczesnych kolorów daje szerokie możliwości indywidualnego projektowania kreatywnego.

## Zastosowanie:

Do ścian i sufitów wewnętrznych o normalnych obciążeniach. Do tynków mineralnych (II-IV), dyspersyjnych mas szpachlowych, betonu, powłok z farb dyspersyjnych, wapiennych i mineralnych, płyt gipsowo-kartonowych, włókniiny szklanej i celulozowej. Może być również stosowany do projektowania powierzchni drzwi, mebli i elementów architektonicznych po odpowiednim przygotowaniu w połączeniu z podkładem MEGA 680 Megamur Style Aufbrennsperre i lakierem MEGA 680 Megamur Style 2K PU-SM Seidenmattlack.

## Właściwości:

- unikalna powierzchnia z efektem metalicznym
- łatwe i nieskomplikowane przetwarzanie
- szybkie schnięcie
- szeroki obszar zastosowania

## Wskazówka:

Techniki szpachlowania dają różne efekty w zależności od podłoża, koloru, intensywności koloru i sposobu aplikacji. W razie potrzeby przed aplikacją wykonać powierzchnię próbną.

## Baza spoiwa:

Olej naturalny, żywice syntetyczne, olej lniany, ester winylowy

## Stopień połysku:

Jedwabisty mat do jedwabistego połysku, (w zależności od koloru)

## Odcienie:

Szeroka gama kolorów znajduje się w palecie odcieni kolorystycznych.

## Wielkość opakowania:

1 l

## Wymagane narzędzia:

Kielnia wenecka, wałek z krótkim włosiem, paca plastikowa

## Podłoże:

Podłoże musi być równe, stałe, czyste, suche i nośne. Należy przestrzegać wytycznych VOB, część C, DIN 18 363, ust. 3. Nieprzyzyczne stare powłoki malarskie należy całkowicie usunąć. Podłoża, z których sypie się pył lub podłoża skredowane i/lub silnie chłonne należy zagruntować podkładem MEGA 202 Hydrogrund lub MEGA 201 Putzgrund.

Nienasiąkliwe, gładkie powierzchnie dokładnie przeszliwować i w razie potrzeby zagruntować podkładem MEGA 258 Grundweiß. W celu uzyskania optymalnego efektu, powierzchnia przeznaczona do obróbki powinna mieć słabą chłonność.

## Stosowanie:

Nałożyć cienką warstwę produktu MEGA 690 Megamur Effekt Wand za pomocą pacy weneckiej (jasne kolory nakładać pacą plastikową). Alternatywnie aplikować produkt równomiernie wałkiem z krótkim włosiem, a następnie wygładzić pacą wenecką lub plastikową. (Na tym etapie aspekty wizualne nie odgrywają tu jeszcze żadnej roli.)

Po krótkim czasie schnięcia nałożyć cienką drugą warstwę i wygładzić równomiernie we wszystkich kierunkach. Jeśli efekt końcowy ma wykazywać mniej śladów pigmentu, świeżą powierzchnię nacierać kielnią okrężnymi ruchami.

Po czasie schnięcia wynoszącym od 2 do 15 minut, tj. podczas procesu wiązania, polerować powierzchnię pacą wenecką lub plastikową we wszystkich kierunkach lub wykonując okrężne ruchy. Powierzchnia nie może być całkowicie sucha, w przeciwnym utworzenie efektu nie nastąpi. Ślady pigmentacji i różnice kolorystyczne są częścią charakteru produktu MEGA 690 Megamur Effekt Wand. W razie potrzeby powierzchnię można wypolerować maszynowo wałkiem wykonanym z owczej wełny, skórą lub krążkiem mikrościernym Abralon.

## Rozcieńczanie:

Materiał jest gotowy do zastosowania.

## Czyszczenie narzędzi:

Natychmiast po użyciu umyć wodą.

## Zużycie:

Ok. 180 - 200 ml przy dwukrotnym nałożeniu na gładkie, lekko chłonne powierzchnie.

## Schnięcie:

W temperaturze pokojowej 20 °C:

Czas schnięcia: ok. 3 godz.

Obciążalność po upływie: ok. 3 dni

## Temperatura stosowania:

Temperatura powietrza i podłoża co najmniej 12 °C.

## Przechowywanie:

W chłodnym miejscu, ale bez dostępu mrozu. Ca. Trwałość składowania przez ok. 12 miesięcy w nieotwartym oryginalnym opakowaniu.

## Wykaz składników:

Mączka mineralna, pigmenty nieorganiczne i organiczne, olej naturalny i naturalne spoiwa, olej lniany

## Wskazówki dotyczące utylizacji:

Przekazywać do recyklingu tylko całkowicie puste pojemniki. Resztki płynnych materiałów po stwardnieniu można usuwać jako odpady domowe lub gruz budowlany.

## Wartość dopuszczalna UE dla tego produktu:

Kategoria produktu: A/b

100 g/l LZO (2010)

Ten produkt zawiera maks. <1 g/l LZO.

## GISCODE:

BSW 20

## Przestrzegać karty charakterystyki bezpieczeństwa!

