



COLORS

by IVAS

METROPOLIS FACTOR

INFORMACJE OGÓLNE DOTYCZĄCE STOSOWANIA

Nazwa

METROPOLIS FACTOR

Opis produkty

Grubowarstwowy tynk. Tworzy dekoracyjną strukturę transparentną oraz wodoodporną. Zalecany do wyrównywania wszelkich nierówności podłoża, może być nakładany gruba warstwa tynku. Klasyfikacja UNI 8682

Zastosowanie

Wewnątrz/Zewnątrz

Zalecane podłoże

Tynki cementowe, tynki, tynki malowane, surowy żelbeton, płyta gipsowo-kartonowa.

CHARAKTERYSTYKA

Wygląd/Skład

Stan fizyczny: pasta

Rodzaj żywic/spoiw: winyl (UNI 8681: HF)

Charakterystyka wymiarów

Wilgotność absolutna: 1800 ± 50 g/l

Charakterystyka działania

Przepuszczalność pary wodnej: $S_d 0,31 \pm 0,02$ m

Absorpcja wody: $W 0,11 \pm 0,02$ kg/m². H0.5 pH:7-8

Średnia grubość:

Metropolis Factor: $\approx 1,2$ mm

Metropolis Factor Fine: $\approx 1,0$ mm

Dostępna kolorystyka

Karta kolorów METROPOLIS FACTOR. Kolory otrzymane z systemu barwienia.

APLIKACJA

Warunki nakładania

Temperatura otoczenia: min +5 C max + 40 C

Wilgotność: max 80%

Przygotowanie podłoża

Tynki:

Podłoże powinno być dokładnie odpyłone i/lub umyte, w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni. Luźne fragmenty starej farby powinny być usunięte. Należy mieć pewność, iż świeże tynki wyschły właściwie przed aplikacją. Nałóż jedną warstwę Metro Fix, a następnie jedną warstwę Metro Cover, aby zapewnić gładkie podłoże.

Gładź tynkowa:

Podłoże powinno być dokładnie odpyłone i/lub umyte, należy upewnić się, że są one wolne od luźnych fragmentów. Nałóż jedną warstwę Metro Fix, a następnie jedną warstwę Metro Cover, aby zapewnić gładkie podłoże.

Niedawno malowane lub lakierowane podłoże drewniane

Zeskrobać częściowo lub całkowicie w celu wyeliminowania luźnych fragmentów farby lub lakierów. Przemyć powierzchnię za pomocą produktów na bazie rozpuszczalników.

Świeże drewno:

Rysy i szczeliny wypełnić właściwym wypełniaczem (np. Metro Stuc). Delikatnie przeszlifować do momentu uzyskania gładkiej powierzchni. Nałożyć warstwę Metro Fix i delikatnie przeszlifować kostką ścierną. Następnie sprawdzić spójność podłoża: jeśli występuje bród, kurz lub luźne fragmenty należy ponownie nałożyć warstwę Metro Fix. Nałożyć warstwę Metro Cover w celu wyrównania podłoża.

Narzędzia do wygładzania

paca ze stali nierdzewnej

Narzędzia do tworzenia efektu

gąbka morska (Dali Sponge), pad (Mondrian, Warhol, Renoir, Picasso), wałek (Degas, Monet), pędzel Klimt.

Rozcieńczalnik

Produkt gotowy do użycia. Ewentualnie dodać małą ilość wody.

Aplikacja

Użyj pacy ze stali nierdzewnej do nałożenia METROPOLIS FACTOR. Kiedy produkt jest ciągle mokry użyj odpowiednich narzędzi dekoracyjnych (w zależności od oczekiwanego efektu). Po 10-15 minutach spryskać powierzchnię wodą, a następnie wygładzić pacą ze stali nierdzewnej.

Las Vegas Effect

Użyj pacy ze stali nierdzewnej do nałożenia METROPOLIS FACTOR. Kiedy produkt jest ciągle mokry użyj odpowiednich narzędzi dekoracyjnych (w zależności od oczekiwanego efektu). Po 10-15 minutach spryskać powierzchnię wodą, a następnie wygładzić pacą ze stali nierdzewnej.

Po wyschnięciu, nałóż warstwę Metal Light za pomocą pędzla Klimt. Dla bardziej wyrazistego efektu nałóż dwie warstwy produktu.

Czas schnięcia w temp. 23C

Suchy w dotyku: 4 - 5 godziny (w zależności od panujących warunków)

Całkowite wyschnięcie: 24 godziny (w zależności od panujących warunków)

Wydajność (jedna warstwa)

Metropolis Factor 1 – 0,66 m²/kg

Metropolis Factor Fine: 1,25 – 0,87 m²/kg

Rekomendowana ilość na m²:

Metropolis Factor: 1000 – 1500 g

Metropolis Factor Fine: 800 – 1300 g

Wydajność z opakowania (25 kg):

Metropolis Factor: 21 m²

Metropolis Factor Fine: 25,5 m²

Wydajność może ulec zmianie w zależności od chropowatości podłoża i sposobu nakładania.

Powłoka malowana

Kompatybilny z produktami na bazie wody.

PRZECHOWYWANIE

Pojemności

5 l – 10 l – 25 l

Przechowywanie

Od +5 C do +30 C.

Producent gwarantuje, iż produkt nie zmieni

swoich właściwości w przeciągu roku, jeśli był on przechowywany w oryginalnym opakowaniu w suchym i osłoniętym miejscu. Nie przechowywać w temperaturze poniżej +5C.

BEZPIECZEŃSTWO

Klasyfikacja zagrożeń

Brak zagrożeń zgodnie z: DL (dekret) z dnia 3 lutego 1997 nr 52 zmienionego DL z dnia 25 lutego 1998 nr 90, DMS (Ministerstwo Zdrowia Dekret) z dnia 4 kwietnia 1997, DMS z dnia 28 kwietnia 1997, DL z 16 Lipiec 1998 nr 285, dyrektywa 1999/45/WE z dnia 31 maja 1999, DMS z dnia 7 lipca 1999, DMS z dnia 10 kwietnia 2000, DMS z dnia 26 Styczeń 2001, DMS z dnia 11 kwietnia 2001, dyrektywę 2001/58/WE, Dyrektywa 2001/59/WE, dyrektywa 2001/60/WE i późniejszymi zmianami.

Ostrzeżenia dla użytkowników

Patrz karta bezpieczeństwa

Zapach

Bezzapachowa

Identyfikacja typów odpadów

Opakowanie plastikowe

Skłasyfikowane zgodnie ze z 150102.

Skłasyfikowany jako odpad miejski zgodnie z przepisami obowiązującymi w poszczególnych gminach.

Opakowanie metalowe

Skłasyfikowane zgodnie z 150104. Skłasyfikowany jako odpad miejski zgodnie z przepisami obowiązującymi w poszczególnych gminach. Jeżeli opakowania zawierają pozostałości cieczy/materiału mogą być klasyfikowane jako kod 080112.

Utylizować zgodnie z lokalnymi regulacjami prawnymi.

Informacja: Niniejsza Karta Techniczna została przygotowana według naszej najlepszej wiedzy technicznej i naukowej. Jednakże, nie jest ona wiążąca i nie przyjmujemy w związku z nią żadnej odpowiedzialności, ponieważ nie mamy żadnej kontroli nad warunkami stosowania produktu. Należy zawsze sprawdzać odpowiedniość produktu w każdym indywidualnym przypadku.

Uwaga: Powyższa karta techniczna została przygotowana w oparciu o naszą najlepszą wiedzę techniczną i naukową. Jednak stosowanie produktu i warunki nawierzchniowe są poza kontrolą producenta.



Przedsiębiorstwo Handlowe MAM Sp. z o.o. Zgórsko 91a, k/Kielc, PL 26-052 Sitkówka,

tel/fax (041) 34 65 305 www.mam.com.pl, e-mail: mam@mam.com.pl

Spółka zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Kielcach X Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego KRS 0000199202 Kapitał zakładowy: 183.000 PLN