



COLORS

by IVAS

MIDA

INFORMACJE OGÓLNE DOTYCZĄCE STOSOWANIA

Nazwa

MIDA

Opis produkty

Dekoracyjna farba wykończeniowa, bezzapachowa, metaliczna i zmywalna.

Klasyfikacja UNI 8681

Jednoskładnikowy, tynk dekoracyjny wykończeniowy, rozpuszczalny w wodzie w fizycznej reakcji utwardzania (E4.C.O.C.A..HF)

Zastosowanie

Wewnątrz

Zalecane podłoże

Tynki cementowe, płyty gipsowo-kartonowe, prefabrykowane panele, drewno.

CHARAKTERYSTYKA

Wygląd/Skład

Stan fizyczny: płynna pasta

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

Połysk: metaliczny pół-połysk

Charakterystyka wymiarów

Waga całkowita: 1,000 +/- 50 g/litr

Parametry

Zawartość części stałych : baza srebrna 51 +/- 2%

baza złota 51.8 +/- 2%

pH: 8-9

Dostępna kolorystyka

Karta kolorów MIDA. Złota oraz srebrna baza. Ze względu na grę światła i odzwierciedlenie kolorów kolor odbierany może nieznacznie różnić się od koloru w karcie MIDA.

APLIKACJA

Warunki nakładania

Temperatura otoczenia: min +5 C max + 40 C

Wilgotność: max 80%

Potrzebne narzędzia

Wałek z krótkim włosiem (Magritte) lub paca ze stali nierdzewnej w zależności od oczekiwanego efektu.

Rozcieńczalnik

W przypadku nakładania pacą rozcieńczyć maksymalnie do 10% - 20% wodą.

Przygotowanie podłożaTynk cementowo wapienny:

Podłoże powinno być dokładnie odpyłone. 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. Jeśli podłoże mimo powyższych zabiegów nie jest gładkie, należy nałożyć kolejną warstwę Metro Coat. Kiedy powierzchnia jest sucha, nałóż jedną warstwę Money lub Metro Coat aby nadać odpowiednie wykończenie (wybór produktu podyktowany jest stosunkiem jakości do ceny gotowego efektu).

Podłoże z płyty gipsowo-kartonowej/Gładź gips.

Podłoże powinno być dokładnie odpyłone lub umyte, aby mieć pewność iż jest wolne od luźnych fragmentów.

Nałóż jedną warstwę Metro Fix, a następnie jedną warstwę Metro Cover, aby zapewnić gładkie podłoże. Jeśli podłoże mimo powyższych zabiegów nie jest gładkie, należy nałożyć kolejną warstwę Metro Coat. Kiedy powierzchnia jest sucha, nałóż jedną warstwę Money lub Metro Coat aby nadać odpowiednie wykończenie (wybór produktu podyktowany jest stosunkiem jakości do ceny gotowego efektu).

Powierzchnie pomalowane lub lakierowane drewno:

Częściowo lub całkowicie zeskrobać ścianę, aby usunąć luźno przylegającą farbę lub lakiery. Można również usunąć farbę za pomocą środków chemicznych lub rozpuszczalników do usuwania farby.

Nowe lub stare drewno malowane/lakierowane:

Szczeliny i pęknięcia wypełnić za pomocą Metro Stuc. Delikatnie przeszlifować aby mieć pewność, iż powierzchnia jest gładka.

Nałóż jedną warstwę Metro Fix i delikatnie przeszlifuj. Następnie sprawdź stan podłoża; jeśli jest brudne, zapyłone lub występują luźne fragmenty należy ponownie nałożyć jedną warstwę Metro Fix.

Nałóż jedną warstwę Metro Cover, aby zapewnić gładką powierzchnię. Jeśli podłoże mimo powyższych zabiegów nie jest gładkie, należy nałożyć kolejną warstwę białego Metro Coat. . Kiedy powierzchnia jest sucha, nałóż jedną warstwę Money lub Metro Coat aby nadać odpowiednie wykończenie (wybór produktu podyktowany jest stosunkiem jakości do ceny gotowego efektu).

Aplikacja (patrz karty kolorów)

Po przygotowaniu i wyschnięciu podłoża, nanieść jedną warstwę Money lub Metro Coat, aby nadać odpowiednie wykończenie (wybór produktu podyktowany jest stosunkiem jakości do ceny gotowego efektu).

Kiedy powierzchnia jest sucha, nałóż warstwę MIDA na całą powierzchnię (rozcieńczoną maksymalnie w 20% z wodą) za pomocą wałka z krótkim włosiem i odczekaj do pełnego wyschnięcia.

Nałóż drugą warstwę MIDA za pomocą wałka z krótkim włosiem na całą powierzchnię (delikatnie rozcieńczony lub bez rozcieńczania dla uzyskania bardziej wyrazistego efektu). Następnie wygładź powierzchnię za pomocą pacy ze stali nierdzewnej okrężnymi ruchami.

Czas schnięcia w temp. 23C

Suchy w dotyku: 4 godziny

Całkowite wyschnięcie: 24 godziny

Wydajność (jedna warstwa)

10 -12 m²/l

Rekomendowana ilość na m²: 100 ml

Wydajność z opakowania (5 litrów): ok. 50 m²

Wydajność może ulec zmianie w zależności od chropowatości podłoża.

Krycie farbą

Kompatybilny z produktami bezrozpuszczalnikowymi.

Identyfikacja typów odpadów

Opakowanie plastikowe

Sklasyfikowane zgodnie ze z 150102.

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

Opakowanie metalowe

Sklasyfikowane zgodnie z 150104. Sklasyfikowany 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.

Uwagi:

Rekomendujemy używać tej samej partii produkty na ciągłej powierzchni, w przeciwnym razie mogą wystąpić niewielkie różnice w finalnym efekcie.

PRZECHOWYWANIE

Pojemności

5 l – 2.5 l – 1 l

Przechowywanie

Od +5 C do +30 C.

Producent gwarantuje, iż produkt nie zmieni swoich właściwości w przeciągu 365 dni, jeśli był on przechowywany w oryginalnym opakowaniu, w suchym i osłoniętym miejscu.

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 użytkownika

Patrz karta bezpieczeństwa

Zapach

Bezzapachowy

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.