



COLORS

by IVAS

HOT METAL

INFORMACJE OGÓLNE DOTYCZĄCE STOSOWANIA

Nazwa

HOT METAL

Opis produktu

Farba dekoracyjna bazująca na żywicach, wypełniaczach i pigmentach, nadaje ścianie charakterystyczny, intensywny metaliczny efekt, który błyszczy w świetle.

Klasyfikacja UNI 8681

Jednoskładnikowa, dekoracyjna farba wykończeniowa, rozpuszczalna w wodzie w fizycznej reakcji utwardzania (E4.C.O.C.A..HF)

Zastosowanie

Wewnątrz/Zewnątrz

Zalecane podłoże

Tynki cementowe, tynki, tynki pomalowane, surowy żelbeton, płyta gipsowo-kartonowa, drewno.

CHARAKTERYSTYKA

Wygląd/Skład

Stan fizyczny: pasta

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

Charakterystyka wymiarów

Waga całkowita: 1530 +/- 50 g/litr

Parametry

Sucha waga: 60 +/- 3%

pH: 7-8

Dostępna kolorystyka

Karta kolorów HOT METAL

APLIKACJA

Warunki nakładania

Temperatura otoczenia: min +5 C max + 40 C

Wilgotność: max 80%

Potrzebne narzędzia

pędzel (Klimt Brush), wałek, gąbka morska

Rozcieńczalnik

20-60% wody, w zależności od oczekiwanego efektu.

Przygotowanie podłoża

Ściany:

podłoże musi być przygotowane z właściwą starannością, dokładne odpylone lub umyte, w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni. Starą farbę należy usunąć. Przed aplikacją na tynk nakładany na mokro upewnić się, że jest wyschnięta. Nałożyć warstwę Metro Fix a następnie warstwę Metro Cover w celu wyrównania podłoża.

Gładź tynkowa:

Podłoże musi być dokładnie odpylone za pomocą pędzla lub umyte, aby mieć pewność że jest wolne od zabrudzeń i drobin. Nałożyć warstwę Metro Fix a następnie warstwę Metro Cover w celu wyrównania podłoża.

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.

Aplikacja

W celu uzyskania jednorodnego efektu, należy użyć pędzla lub wałka do nałożenia równomiernej

warstwy HOT METAL. W celu uzyskania lepszego efektu należy uprzednio nałożyć warstwę Metro Wash a następnie nałożyć warstwę HOT METAL pędzlem lub wałkiem. Finalnie wygładzić gąbką. Produkt po zarysowaniu może powodować powstanie nieestetyczny proszku na powierzchni. W celu minimalizacji lub uniknięcia tego efektu konieczne jest zabezpieczenie powierzchni warstwą Moon, Metroresin Gloss lub Metroresin Matt.

Czas schnięcia w temp. 23C

Ok. 4 godziny.

Wydajność (dwie warstwy)

8-10 m²/l (jedna warstwa); 4 - 5 m²/l (dwie warstwy)

Rekomendowana ilość na m²: 250 ml (dwie warstwy)

Wydajność z opakowania (16 l): ok. 64 m²

Wydajność może ulec zmianie w zależności od chropowatości podłoża.

Krycie farbą

Kompatybilny z produktami bezrozpuszczalnikowymi.

Uwagi:

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

PRZECHOWYWANIE

Pojemności

16 l – 5 l – 1 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.

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

Identyfikacja typów odpadów

Opakowanie plastikowe

Skasyfikowane zgodnie ze z 150102.

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

Opakowanie metalowe

Skasyfikowane zgodnie z 150104. Skasyfikowany 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