

MAESTRO PLUS

FARBA EMULSYJNA SUPER PAROPRZEPUSZCZALNA DO WNĘTRZ - SZYBKO SCHNĄCĄ - WYSOKOWYDAJNA.

Serie 448

OPIS

Farba emulsyjna o wysokim stopniu pokrycia do malowania ścian i sufitów, o dużej wydajności metrowej. Szczególnie zalecana do użytku profesjonalnego, łatwa w nakładaniu zwłaszcza za pomocą wałka. Dzięki szybkiemu wysychaniu zapewnia optymalne rezultaty w krótkim czasie. Jasno biała o matowej estetyce.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE STOSOWANIA

Stosować na:

- Stare i nowe tynki na bazie spoiw hydraulicznych.
- Powierzchnie betonowe.
- Powierzchnie gipsowe i płyty gipsowo-kartonowe.
- Stare farby i powłoki organiczne lub mineralne, suche, zwarte, chłonne i spójne.
- Konglomeraty mineralne różnego typu, o właściwościach chłonnych.

Powierzchnie należy odpowiednio przygotować, zgodnie z paragrafem "PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA".

Nie stosować na powierzchniach świeżych i zasadowych, odczekać odpowiedni czas do gotowości, na ogół cztery tygodnie.

WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

- Émissions dans l'air intérieur - Indoor Air Quality (Décret français no 2011-321 du 23 mars 2011): A
- Rodzaj spoiwa: Żyvice winylu w emulsji wodnej

- Klasyfikacja UNI EN 13300:

- .Połysk EN ISO 2813: <5, mocno matowa
- .Krycie ISO 6504-3: klasa 2 przy wydajności 7 m²/l

Inne parametry

- Masa właściwa UNI EN ISO 2811-1: 1,60 ± 0,05 kg/l
 - Reakcja na ogień EN 13501-1: Klasa A2 s1 d0
- Odnosi się do zużycia nie wyższego od wskazanego i do nałożenia na powierzchnię niepalną.
- Czas schnięcia (25°C i 65% wilgotności względnej): suchość dotykowa 30 min.; suchość do dalszej obróbki po 2 godz.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Powierzchnie ściennie:

- Upewnić się, że podłoże jest całkowicie wyschnięte i dojrzałe. W razie konieczności wyrównać je i wzmocnić, stosując w tym celu odpowiednie produkty.
- W przypadku obecności pleśni nanieść na powierzchnię środek czyszczący COMBAT 222 kod 4810222 oraz środek do regeneracji COMBAT 333 kod 4810333. Jeśli to konieczne, dodać do farby środek czyszczący COMBAT 444 kod 4810444.
- Zetrzeć szczotką lub zmyć ewentualne wykwitki i łuszczące się stare farby. Całkowicie usunąć ewentualne warstwy farb wapiennych lub temperowych.
- Zetrzeć szczotką osady kurzu, smogu i innych zanieczyszczeń.- Wyrównać nieregularności podłoża, wyrównać dziury, rysy, szczeliny i wyrzyszenia za pomocą szpachli TAMSTUCCO. Wypełnić pęknięcia odpowiednimi

szczeliwami.

- Oczyścić papierem ściernym wypełnienia i uzupełnienia.- Wygładzić tynk zaprawą RASAMIX 9440160, lub BETOMARC 9450150, lub RASOMARC 9500150, w zależności od rodzaju podłoża.

- Nałożyć warstwę IDROFIS 4700006 wodnego gruntu akrylowego do ścian lub mikronizowanego utwalacza bez zawartości rozpuszczalników ATOMO 8840001. Na płytę kartonowo-gipsową nałożyć specjalny środek PREPARA 4710019 Pigmentowy preparat gruntujący. Na powierzchniach bardzo kruszących się, w obecności cienkich warstw starej tempery lub zniszczonych farb, nałożyć środek gruntowy rozcieńczalny ISOMARC 4410111 lub mikronizowany utwalacz solvent free ATOMO 8840001.

- Przystąpić do nakładania produktu w sposób opisany we wskazówkach dotyczących nakładania.

*(Rozcieńczenie preparatu izolującego oraz ilość, jaką należy zastosować, zależą od chłonności podłoża i należy je określić poprzez przeprowadzenie prób wstępnych na danym podłożu - Zapoznać się z odpowiednią specyfikacją techniczną).

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE NAKŁADANIA

- Warunki otoczenia i podłoża:

Temperatura otoczenia: min. +8°C/maks. +35°C

Wilgotność względna otoczenia: <75%

Temperatura podłoża: min. +5 °C/maks. <75%

Wilgotność podłoża: <10%

- Nie nakładać produktu w przypadku bezpośredniego działania promieni słonecznych.

- Narzędzia: wałek z wełny lub mikrofibry, pędzel, pistolet natryskowy bezpowietrzny.

- Liczba warstw: co najmniej 2 warstwy.

- Rozcieńczalnik: woda

- Rozcieńczenie: dla wałka pierwsza i druga warstwa 15-20%; dla pędzla pierwsza warstwa i kolejne 30-40%.

- Podczas nakładania natryskowego bezpowietrznego stopień rozcieńczenia zmienia się w zależności od urządzenia i stosowanego ciśnienia roboczego.

- Narzędzia czyścić wodą niezwłocznie po użyciu.

- Orientacyjna wydajność: 10-13 m²/l na warstwę; dotyczy nakładania na gładkie i średnio nasiąkliwe podłoża. Zaleca się określić rzeczywistą wydajność poprzez wykonanie próby wstępnej na danym podłożu.

BARWIENIE

Barwienie można uzyskać za pomocą systemu barwiącego. Produkt może być barwiony także za pomocą środków barwiących COLORADO seria 548.

W przypadku używania różnych wyrobów zaleca się wymieszanie ich między sobą, w celu uniknięcia lekkich różnic w odcieniach.

MAGAZYNOWANIE

Maksymalna temperatura przechowywania: +30°C

Minimalna temperatura przechowywania: +5°C

Zalecany okres przydatności do użycia wynosi 2 lata od

MAESTRO PLUS

FARBA EMULSYJNA SUPER PAROPRZEPUSZCZALNA DO WNĘTRZ - SZYBKOSCHNĄCĄ - WYSOKOWYDAJNA.

Serie 448

daty produkcji, jeżeli produkt jest przechowywany w oryginalnych, zamkniętych pojemnikach, w odpowiedniej temperaturze.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Wartość graniczna EU (Dyr. 2004/42/WE)
Kat. A/a: Matowe ściany i sufity wewnętrzne
(połysk<25@60°) (WB): 30 g/l (2010)
MAESTRO PLUS zawiera maks.: 5 g/l LZO

Produkt stosować z przestrzeganiem obowiązujących przepisów BHP. Nie pozostawiać zużytych pojemników w środowisku. Pozostałości produktu pozostawić do wyschnięcia, a później traktować jak odpady specjalne. Nie wyrzucać pozostałości produktu do kanalizacji, cieków wodnych i gleby. Aby uzyskać dodatkowe informacje, patrz karta charakterystyki.

INFORMACJE DODATKOWE

Farba emulsyjna kryjąca paroprzepuszczalna szybkoschnąca do wnętrza - zastosowanie profesjonalne
Nakładanie na powierzchnie wcześniej przygotowane farby emulsyjnej MAESTRO PLUS kod 4480019 na bazie żywic winylowych w dyspersji wodnej i węglanów, co najmniej 2 warstwy, w ilościach określonych chłonnością powierzchni.
Dostawa i nałożenie materiału € za m².

Firma SAN MARCO GROUP gwarantuje, że informacje zawarte w niniejszej karcie są zgodne jej najlepszą wiedzą naukowo-techniczną oraz z jej doświadczeniem, jednakże nie może ponosić żadnej odpowiedzialności za uzyskane wyniki, ponieważ nie ma kontroli nad warunkami stosowania opisywanych produktów. Zaleca się każdorazowe sprawdzenie, czy dany produkt jest odpowiedni do planowanego użycia. Niniejsza karta unieważnia i zastępuje wszystkie jej wcześniejsze wersje.