

PERLACEO

PERŁOWA POWŁOKA SILOKSANOWA DO PRZECIEREK WEWNĄTRZ POMIESZCZEŃ

Seria 384

OPIS

PERLACEO jest produktem dekoracyjnym do ścian wewnętrznych na bazie modyfikowanych polimerów siloksanowych i specjalnych wypełniaczy, który po naniesieniu na podłoże pokryte podkładem DECORFOND 3880019 umożliwia uzyskanie specjalnych, wyszukanych efektów chromatycznych, uwydatnianych w zależności od kąta padania światła.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE STOSOWANIA

Produkt może być stosowany na podłoża pokryte podkładem DECORFOND 3880019:

- Nowe i stare tynki na bazie spoiw hydraulicznych.
 - Powierzchnie betonowe.
 - Powierzchnie gipsowe i płyty kartonowo-gipsowe.
 - Stare farby i powłoki organiczne lub mineralne, suche, zwarte, chłonne i spójne.
 - Konglomeraty mineralne różnego typu, o właściwościach chłonnych. Powierzchnie należy odpowiednio przygotować, postępując zgodnie ze wskazówkami zawartymi w punkcie 'PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA'.
- Nie nakładać na świeże podłoża.

WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

- Charakter spoiwa: Modyfikowane kopolimery siloksanowe
 - Masa objętościowa UNI EN ISO 2811-1: 1,10±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 (w temp. 25 °C i przy wilg. wzg. 65%): na dotyk 1 godzina; nanoszenie drugiej warstwy po 6 godzinach.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

- Upewnić się, że podłoże jest dojrzałe i całkowicie wyschnięte. 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. W celu zabezpieczenia ściany przed tworzeniem się pleśni, dodać do produktu środek dezynfekujący COMBAT 444, kod 4810444.
- Zetrzeć szczotką lub zmyć ewentualne wykwyty i łuszczące się stare farby. Całkowicie usunąć ewentualne warstwy farb wapiennych lub temperowych.
- Zetrzeć szczotką osady kurzu, smogu i innych zanieczyszczeń.

- Powierzchnie tynkowane, gips i płyty kartonowo-gipsowe:
- Wyrównać nieregularności podłoża i zaszpachlować dziury, rysy, szczeliny oraz inne ubytki za pomocą szpachli TAMSTUCCO. Uszczelnić pęknięcia odpowiednim preparatem uszczelniającym.
 - Przeszlifować zaszpachlowane miejsca papierem ściernym.
 - Ewentualnie wygładzić tynk zaprawą RASAMIX 9440160 lub BETOMARC 9450150 lub RASOMARC 9500150, w

zależności od rodzaju podłoża.

- Utwalić poprzez nałożenie warstwy Wodnego gruntu akrylowego do ścian IDROFIS 4700006 lub mikronizowanego utrwalcza bez zawartości rozpuszczalników ATOMO 8840001. Zasadniczo na bardzo kruszących się podłożach, w przypadku obecności cienkich warstw starych farb temperowych lub innych zniszczonych farb, a także na gładziach cementowych, należy zastosować rozpuszczalnikowy preparat gruntujący ISOMARC 4410111 lub mikronizowany grunt bez zawartości rozpuszczalników ATOMO 8840001.
- Nałożyć 2 warstwy DECORFOND 3880019 zgodnie ze wskazówkami zawartymi we właściwej karcie technicznej.
- Po całkowitym wyschnięciu, nie wcześniej niż po 6 godzinach, nałożyć PERLACEO.

Powierzchnie betonowe:

- Usunąć słabo przylegające strukturalne części cementu.
- Metalowe pręty zbrojeniowe wystające ponad powierzchnię należy dokładnie oczyścić szczotką i nałożyć na nie BETOXAN PRIMER 9490125 Pasywującą zaprawę cementową
- Uzpełnić brakujące części za pomocą gładzi BETOXAN 400 lub BETOXAN 300 Zaprawa przeciwskurczowa tiksotropowa wzmocniona włóknami 9490140/0130; wykonać końcowe wygładzenie za pomocą produktu BETOXAN 200 Gładź przeciwskurczowa antykarbonatyzacyjna 9490120.
- Upewnić się, że podłoże jest całkowicie suche i nałożyć jedną warstwę wodnego gruntu akrylowego do ścian IDROFIS 4700006 lub mikronizowanego gruntu bez zawartości rozpuszczalników ATOMO 8840001. Zasadniczo w przypadku obecności cienkich warstw starych farb temperowych lub innych kruszących się farb nałożyć jedną warstwę rozpuszczalnikowego gruntu izolacyjnego do ścian ISOMARC 4410111 lub mikronizowanego gruntu bez zawartości rozpuszczalników ATOMO 8840001.
- Nałożyć 2 warstwy DECORFOND 3880019 zgodnie ze wskazówkami zawartymi we właściwej karcie technicznej.
- Po całkowitym wyschnięciu podkładu, nie wcześniej niż po 6 godzinach, nałożyć PERLACEO.

*(Rozcieńczenie preparatu izolacyjnego oraz ilość, jaką należy zastosować, zależą od chłonności podłoża i należy je określić poprzez przeprowadzenie prób wstępnych na danym podłożu - zob. odpowiednia karta techniczna).

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE NAKŁADANIA

- PERLACEO musi być nakładany na specjalny podkład DECORFOND.
- Warunki otoczenia i podłoża:
 - Temperatura otoczenia: Min. +8 °C / Maks. +35 °C
 - Wilgotność względna otoczenia: <75%
 - Temperatura podłoża: Min. +5 °C / Maks. +35 °C
 - Wilgotność podłoża: <10%
- Narzędzie: pędzel, gąbka, tampon lub szmatka.
- Rozcieńczenie: z wodą od 70 do 100%.
- Obróbka: po naniesieniu produktu pędzlem na powierzchnię należy wykonać wykończenie: pędzlem: wykonywać nieregularne pociągnięcia w celu

PERLACEO

PERŁOWA POWŁOKA SILOKSANOWA DO PRZECIEREK WEWNĄTRZ POMIESZCZEŃ

Seria 384

uzyskania efektu cieniowania;
.gąbką lub tamponem: pokrywać powierzchnię gąbką lub tamponem lekko nasączonymi farbą;
.szmatką: usuwać nadmiar produktu z podłoża; ślady pozostawione przez szmatkę tworzą efekt dekoracyjny.
- Produkt należy poddać obróbce zanim zacznie schnąć; na dużych powierzchniach unikać łączeń; stosować zawsze technikę „mokro na mokro” - w tym celu konieczne jest zapewnienie odpowiedniej liczby pracowników.
- Narzędzia należy umyć wodą bezpośrednio po użyciu.
- Orientacyjna wydajność: około 15-20 m²/l na warstwę, różna w zależności od typu podłoża i od rodzaju obróbki, podawana w odniesieniu do gładkich powierzchni o średniej chłonności. Zaleca się określenie rzeczywistej wydajności poprzez wykonanie próby na danym podłożu.

BARWIENIE

Produkt można zabarwić za pomocą Systemu Barwiącego Marcromie, a także przy użyciu barwników COLORADO seria 548.

W przypadku użycia różnych partii produktu zaleca się ich wymieszanie, aby uniknąć różnicy odcieni.

MAGAZYNOWANIE

Maksymalna temperatura przechowywania: +30 °C
Minimalna temperatura przechowywania: +5 °C
Zalecany okres przydatności do użycia wynosi 2 lata od daty produkcji, jeżeli produkt jest przechowywany w oryginalnych, zamkniętych pojemnikach, w odpowiedniej temperaturze.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Wartość graniczna
UE (Dyr. 2004/42/WE)
Kat. L: farby z efektami dekoracyjnymi (baza wodna): 300 g/l (2007) / 200 g/l (2010)
PERLACEO zawiera
maks.: 100 g/l LZO (lotnych związków organicznych)

Podczas stosowania produktu należy przestrzegać obowiązujących przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy; po użyciu nie zanieczyszczać środowiska opakowaniami, dokładnie wysuszyć pozostałości produktu i zutylizować je jak odpady specjalne. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Stosować w dobrze wentylowanym pomieszczeniu. W przypadku kontaktu z oczami natychmiast przemyć dużą ilością wody. W przypadku połknięcia natychmiast zasięgnąć pomocy medycznej, pokazując lekarzowi opakowanie lub etykietę produktu. Nie usuwać pozostałości produktu do kanalizacji, do cieków wodnych ani do gruntu.
Dodatkowe informacje znajdują się w karcie charakterystyki.

INFORMACJE DODATKOWE

Siloksanowa farba wykończeniowa do wnętrz z efektem perlowym. Nałożenie na wcześniej przygotowane powierzchnie farby na bazie polimerów siloksanowych w dyspersji wodnej PERLACEO seria 384, odpowiednio zabarwionej, umożliwiającą uzyskanie specjalnych efektów chromatycznych.

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.