

GŁADŹ POLIMEROWA FINISH PLASTER



Właściwości i zastosowanie

Gotowa do użycia gładź szpachlowa polimerowa o tiksotropowej konsystencji. Produkt przeznaczony jest do wyrównywania oraz wygładzania ścian oraz sufitów wewnątrz pomieszczeń przed nałożeniem warstwy wykończeniowej. Daje idealnie gładki podkład pod farby lateksowe, akrylowe, emulsje. Charakteryzuje się wysoką przyczepnością, elastycznością, łatwością aplikacji.

Produkt można aplikować na podłoża mineralne (beton, bloczki betonowe, tynki cementowe, wapienne, cementowo-wapienne, gipsowe), powierzchnie po zdjęciu tapet, pokryte starymi farbami oraz płyty G-K. Odpowiednia twardość powoduje, że powierzchnia z łatwością szlifuje się zarówno ręcznie, jak i mechanicznie. Nie pyli przy szlifowaniu. Daje możliwość aplikacji metodą „mokre na mokre”.

Sposób użycia

Podłoże przeznaczone do aplikacji musi być stabilne, suche, czyste, odpylone, zagruntowane. Grunt należy dobrać do rodzaju podłoża. Zaleca się użycie preparatów takich jak Jurga Primer Plus lub Niekapek, a w przypadku podłoży mocno chłonnych Primer Silicate. Miejsca połączeń, przejścia instalacyjne i inne narażone na spękanie należy wzmocnić poprzez wtopienie siatki zbrojącej. Produkt przed użyciem należy wymieszać. Aplikować za pomocą wałka do gładzi, pacy lub maszynowo. Rozcieńczać wg potrzeby wodą. Dedykowana ilość wody pod wałek to max. 200ml, a dla aplikacji agregatami szpachlarskimi max. 400ml. Wodę dodawać partiami po 100ml. Po każdym dodaniu masę należy przemieszać i sprawdzić konsystencję.

Każdorazowo wymieszać do uzyskania właściwej konsystencji. Po całkowitym związaniu gładzi powierzchnię wyrównujemy papierem lub siatką ścienną o ziarnistości 180-220, aby powierzchnia była gładka i bez śladów przejść. Wyschnięta powierzchnia nadaje się do malowania (po wcześniejszym odpyleniu i zagruntowaniu).

Zużycie

Średnie zużycie dla jednej warstwy gr. 1mm, to 1,8kg/m².

Przechowywanie

Przechowywać i transportować w suchym i zacienionym miejscu w oryginalnych szczelnie zamkniętych pojemnikach, w temperaturach od +5°C do +25°C.

Okres przydatności

Produkt należy zużyć w ciągu 12 miesięcy .

INFORMACJE TECHNICZNE

Kolor	Kremowy, biały po wyschnięciu
Warunki aplikacji	+10°C do +25°C (temperatura podłoża, powietrza), wilgotność < 60%, wentylowane pomieszczenie
Zużycie na jednostkę powierzchni	Ok. 1,8 kg/m ² /mm
Szlifowanie materiałem ściernym	P180-220
Czyszczenie narzędzi	Woda
Aplikacja przy użyciu agregatu	sugerowane dysze dla agregatów natryskowych: GRONE PowerSpray 81 – „425-427” zakres ciśnienia „135-180”, Graco Mark VII – „531-533” zakres ciśnienia „150-180”
Ilość warstw	1-2
Grubość warstwy	1-3 mm
Przyczepność	≥ 0,3 MPa
Czas wysychania warstwy gr. 1mm	3-4 h (w temp. +23°C i przy wilgotności powietrza 50%)
Zgodność z normą	EN 15824:2017
Dostępne opakowania	Wiadro 17 kg

Informacje specjalne

Preparat nie został zakwalifikowany jako stwarzający zagrożenie. Podczas pracy stosować odpowiednie środki ochrony osobistej. Należy unikać kontaktu ze skórą oraz chronić oczy. Przed użyciem produktu należy zapoznać się z Kartą Charakterystyki Materiałów Niebezpiecznych oraz ze szczegółowymi warunkami stosowania produktu. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości przed rozpoczęciem pracy z produktem należy skontaktować się z działem doradztwa technicznego producenta. Powyższe informacje nie mogą być traktowane jako kompletne czy wyczerpujące. Informacje te opierają się na badaniach laboratoryjnych oraz praktycznym doświadczeniu i są zgodne z naszą najlepszą wiedzą .

Będąc producentem nie jesteśmy w stanie monitorować warunków, w których produkt jest przechowywany i stosowany jak również wielu czynników mających wpływ na końcowy efekt wykorzystania i jego użycia. Nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody spowodowane użyciem produktu w sposób niezgodny z zaleceniami lub w niewłaściwych celach.

Zastrzegamy sobie prawo do zmiany instrukcji bez uprzedniego zawiadomienia.