



Promat®-Finish PRO

masa szpachlowa wykończeniowa

Deklaracja Właściwości Użytkowych: MG/PFINP/05/21

Opis produktu

Gotowa masa szpachlowa Promat®-Finish PRO jest przeznaczona do ostatecznego wykończenia powierzchni płyt ogniochronnych Promat®. Przygotowanie powierzchni Powierzchnia płyt ogniochronnych Promat® musi być sucha, czysta i nie przemarznięta. Luźne cząsteczki, takie jak kurz lub pył, należy usunąć. Należy zapewnić prawidłowy montaż płyt. Spoiny płyt muszą być suche. W zależności od rodzaju płyty ogniochronnej Promat® powierzchnię płyt należy wstępnie zagruntować.

Produkt przeznaczony do szpachlowania płyt Promat®:

- PROMATECT®-H
- PROMATECT®-L
- PROMAXON®-Typ A
- PROMATECT®-100X
- PROMATECT®-L500
- PROMATECT®-XS

Podczas szpachlowania powierzchni płyt PROMATECT®-L, H i L500 produkt należy zagruntować gruntem do powierzchni chłonnych.

Zastosowanie

Temperatura robocza powinna wynosić co najmniej 10°C. Należy zapewnić odpowiednią wentylację. Otwarte opakowanie należy szczelnie zamknąć. W przypadku aplikacji ręcznej Promat®-Finish PRO produkt jest gotowy do użycia bezpośrednio z wiadra. Przed użyciem masę należy przemieszać. W przypadku aplikacji mechanicznej zaleca się dodanie 0,7l wody na 20 kg produktu i wymieszanie mieszadłem do gładzi. Połączenia płyt ogniochronnych Promat® powinny być uprzednio zaspoinowane gipsem szpachlowym Promat®-Filler PRO lub gotową masą szpachlową Promat®-Ready mix PRO. W przypadku aplikacji ręcznej masę gotową Promat®-Finish PRO należy aplikować przy pomocy szpachelki i pacy tynkarskiej wykonanej ze stali nierdzewnej. Przy aplikacji mechanicznej zalecamy używanie agregatu malarsko-szpachlarskiego Graco Mark VII (dysza 531 lub 533). Po wyschnięciu masę należy przeszlifować przy użyciu papieru ściernego o gradacji ≤ 200 . Promat®-Finish PRO jest wyrobem cienkowarstwowym, dlatego nie zaleca się stosowania produktu pod tapety, płytki ceramiczne, płytki dekoracyjne i wykładziny. Produktem zalecanym pod tego typu wykończenia jest Promat®-Filler PRO.

Dane techniczne i właściwości

Reakcja na ogień	A2-s1; d0
Opakowanie	wiadro 20 kg 32 wiadra / paleta
Czas przechowywania	ok. 9 miesięcy
Magazynowanie	Przechowywać w chłodnym, ale mrozoodpornym, ciemnym i suchym miejscu

Charakterystyka

do aplikacji ręcznej i mechanicznej na podłożach mineralnych (agregaty szpachlarskie i malarsko-szpachlarskie)
łatwa obróbka
łatwe szlifowanie (papier ścierny o gradacji 180-200)