

DYSPERSYJNE

PROFINISZ AKORD

Gotowa do użycia masa szpachlowa do natrysku maszynowego i aplikacji wałkiem



GŁÓWNE ZALETY

- Szybkie i łatwe nakładanie
- Gładka, dekoracyjna powierzchnia
- Naturalna biel*
- Gotowa do bezpośredniego stosowania
- Łatwa w aplikacji i obróbce mechanicznej

ZASTOSOWANIE

Gotowa do użycia szpachla do nakładania maszynowego lub odpowiednim wałkiem do mas szpachlowych w celu wygładzania powierzchni ścian i sufitów wewnątrz budynków. Szczególnie polecana do ostatecznego i wykończeniowego wygładzania powierzchni przed malowaniem. Dzięki białej barwie i gładkiej powierzchni pozwala na ograniczenie ilości malowań dla uzyskania pełnego efektu dekoracyjnego. Produkt w postaci łatwej w aplikacji plastycznej masy, która po stwardnieniu łatwo poddaje się obróbce mechanicznej przez szlifowanie. Do stosowania na wszelkich typowych podłożach mineralnych jak np.: beton, tynki cementowe, cementowo-wapienne, wapienne i gipsowe oraz płyty gipsowo-kartonowe. **Uwaga:** Produkt nie powinien być stosowany w pomieszczeniach, w których wilgotność względna powietrza przekracza 70%. **Uwaga:** Nie stosować bezpośrednio na gips budowlany, zaleca się wykonanie warstwy pośredniej z gipsu szpachlowego.

DANE TECHNICZNE

Bazowy środek wiążący: spoiwo organiczne;

Kolor: naturalne odcienie bieli;

Maksymalna grubość jednej warstwy: do 3 mm;

Średnie zużycie: ok. 1,8 kg/m² na każdy 1 mm grubości warstwy;

Temperatura stosowania (powietrza i podłoża): od +5°C do +25°C;

Wilgotność względna powietrza: ≤ 70%.

Reakcja na ogień: kat. A1;

Przyczepność do podłoża: ≥0,3 MPa;

Opakowania: Jednorazowe opakowanie plastikowe zawierające 28 kg produktu.

Przechowywanie: Przechowywać w szczelnie zamkniętym opakowaniu, w pomieszczeniu chłodnym, ale chronionym przed mrozem.

Okres przydatności do stosowania: 12 miesięcy od daty produkcji (data produkcji i nr partii podane są na opakowaniu).

SPOSÓB UŻYCIA

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA: Podłoże musi być nośne (bez rys i spękań), odtłuszczone i suche oraz wolne od plam i wykwitów chemicznych i biologicznych. W przypadku występowania porostu grzybów podłoże należy oczyścić mechanicznie, a następnie zmyć wodą i odkazić preparatem grzybobójczym do wewnątrz. Wszelkie luźne, niezwiązane z podłożem warstwy, jak np.: kurz, pył, odspojone tynki lub złuszczone powłoki malarskie trzeba usunąć. Stare i/lub zabrudzone podłoża umyć i odtłuszczyć wodą z dodatkiem preparatu **CLEANFORCE**. Występujące ubytki, nierówności i spękania uzupełnić zgodnie ze sztuką budowlaną. Podłoża pokryte dobrze związaną dyspersyjną powłoką malarską należy przed nakładaniem szpachli przeszlifować papierem ściernym i odpylić. W przypadku nakładania masy na nowo wykonanych podłożach mineralnych (jak np. tynki cementowo-wapienne, cementowe i podłoża betonowe), należy zachować minimalnie 2-tygodniowy okres sezonowania.

GRUNTOWANIE: Podłoża chłonne należy przed nakładaniem szpachli zagruntować preparatem **BUDOGRUNT WG**.

PRZYGOTOWANIE MASY SZPACHLOWEJ: W przypadku zastosowania natrysku maszynowego - nie rozcieńczać, natomiast w przypadku nakładania wałkiem można dodać niewielką ilość czystej wody (stosując max. 250 ml na 28 kg) w zależności od rodzaju podłoża i warunków wysychania. Bezpośrednio przed użyciem dokładnie wymieszać.

NANOSZENIE: Masę szpachlową nanosić na podłoże cienką, równomierną warstwą na grubość od 1 mm do 3 mm, przy pomocy agregatu do natrysku mechanicznego (można nakładać maszynami ślimakowymi). Do tego celu można stosować zarówno urządzenia specjalnie przeznaczone do nakładania mas szpachlowych (np. T-MAX firmy GRACO) jak i odpowiednio mocne urządzenia do nakładania farb (m.in. Mark V, a zalecane MARK VII firmy GRACO). Podczas natrysku masy pistolet prowadzić prostopadle do podłoża w odległości ok. 1,0 m. W przypadku nakładania wałkiem stosować specjalne wałki dedykowane do nakładania mas szpachlowych. Masę nałożyć na podłoże i rozprowadzić równomierną warstwą a następnie wygładzić piórem na gładko. Pozostałe na krawędziach pasy zeszlifować po wyschnięciu papierem ściernym.

Parametry natrysku urządzeniem typu Airless:

Producent	Urządzenie	Filtr [mesh]	Ciśnienie robocze [bar]	Dysza
GRACO	T-Max 506	18	50	651
GRACO	Mark V	brak	230	531
WAGNER	HC 940 E SSP	brak	230	0,025 inch
SPEEFLO	SPEEFLO PT 6900 XLT DI	brak	230	0,025 inch

W przypadku większych nierówności masę należy nakładać w kilku warstwach po utwardzeniu warstwy poprzedniej. Po wyschnięciu powierzchnię masy szpachlowej można szlifować pacą z siatką lub papierem ściernym.

WYSYCHANIE: Nałożona na podłoże warstwa masy szpachlowej o grubości 3 mm nadaje się do dalszej obróbki po ok. 12 godzinach (przy wysychaniu w temp. +20°C i wilgotności względnej powietrza 55%). Duży wpływ na czas wysychania masy szpachlowej ma chłonność podłoża oraz cyrkulacja powietrza w pomieszczeniu.

WSKAZÓWKI WYKONAWCZE: Podczas nakładania i wysychania masy szpachlowej powinna występować temperatura powietrza i podłoża w przedziale od +5°C do +25°C. Bezpośrednio po zakończeniu prac narzędzia należy umyć wodą.

* produkt zawiera naturalne wypełniacze w związku z tym kolor produktu może się wahać (od białego do kremowego) w zależności od barwy surowca w złożu.