

Masa szpachlowa w proszku
Powłoka gładka, drobnoziarnista, biała



PRZEZNACZENIE

Do prac nowych lub remontowych.
Szerokie możliwości zastosowania:

- * Wypełnienie pęknięć, szczelin, spoin, fug, dziur
- * Utwierdzenie, mocowanie
- * Miejscowe wygładzanie powierzchni
- * Odnowienie zdobień

Powłoka gładka, drobnoziarnista, biała gotowa do pomalowania

PODŁOŻE

Ściany i sufity wewnątrz:

- * Beton ubijany w deskowaniu, komórkowy, cement
- * Cegły

* Gips i pochodne

* Drewno i pochodne

* Stare powłoki malarskie w dobrym stanie

CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

* Szerokie możliwości zastosowania

* Przyczepność do wszystkich podłoży

* Doskonałe wygładzanie

* Wysoka biel, doskonała twardość

* Świetnie nadaje się do szlifowania

* Produkt niepalny

* Po stwardnieniu można wkręcać śruby oraz wbijać gwoździe

* Możliwość pokrywania wszystkimi rodzajami farb oraz innych ściennych powłok, wykończeniowych

CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

Według obowiązujących norm lub w przypadku ich braku, zgodna z wewnętrznymi normami.

Opis	Biały proszek dający elastyczną masę po rozdrobnieniu w wodzie
Gęstość	około 0,9
Granulacja	drobna
pH	neutralne
Poziom hydratacji	Okolo 50% wody w zależności od konsystencji (2,5 l wody na wiadro 5 kg)
Czas mieszania	Okolo 5 min aż do otrzymania jednolitej masy (najlepiej za pomocą mieszalnika)
Czas odstania	Okolo 5 minut przed użyciem
Czas użycia	Okolo 1h przy temperaturze 20°C
Temperatura użycia	5° - 35°C
Grubość powłoki	Aż do 2 cm
Schnięcie	Suchy / wygładzony: okolo 6h w zależności od grubości
(20°C, 65% HR)	Ponowne nakładanie: po 24 godzinach <i>Schnięcie może być opóźnione poprzez zimno lub wilgoć</i>
Zużycie proszku	Okolo 1kg proszku na litr aż do zawiązania
Klasyfikacja	NF T36-005: Rodzina III klasa 2 NF T30- 608: A+: Emisja substancji lotnych w powietrzu prezentująca ryzyko toksyczności poprzez wchłanianie, klasy od A+ (bardzo słaba emisja) do C (silna emisja)
Opakowania	1,5 kg - 5kg - 15kg - 25 kg

ZASTOSOWANIE

Podkłady, przygotowanie i warunki stosowania powinny być zgodne z obowiązującymi normami / DTU

Przygotowanie powierzchni

Kłaść na podłożu suchym, zdrowym, spójnym i odpowiednio przygotowanym pod nałożenie produktu.

Usunąć fragmenty ścierające się, łuszczące się, usunąć tłuste zabrudzenia oraz wszystkie produkty mogące zakłócić przyczepność.

* Poszerzyć pęknięcia, szczeliny a następnie dokładnie odkurzyć

* Zagruntować na trudnych podłożach: MAOLINE lub SWEDAFIX GRANITE

Nakładanie produktu

Przygotowanie

Dobrze zaszpachlować otwór, jeśli to konieczne kilkakrotnie wypełniając masą. Stopniowo dodawać proszek do wody w proporcji 1:2 (1kg proszku na 0,5 l wody), mieszając aż do otrzymania jednorodnej masy o konsystencji kitu.

Narzędzia

Szpachla, paca tynkarska, kielnia

Mycie narzędzi

Wodą, bezpośrednio po użyciu

Warunki nakładania

* Temperatura otoczenia i podłoża powyżej 5° (ostrożnie jeśli temperatura > 35°C)

* Wilgotność względna poniżej 80%

* Podłoże suche i nie kondensujące

* Nie ugniatać masy, gdy już zaczęła schnąć

PRZECHOWYWANIE

* 12 miesięcy w oryginalnym zamkniętym opakowaniu

* Chronić przed wilgocią, mrozem i temperaturami powyżej 35°C.

BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY

Zapoznać się z :

* Etykietą informacyjną zasad bezpieczeństwa na opakowaniu

* kartą produktu niebezpiecznego zamieszczoną na stronie: www.zolpan.fr

UWAGA: Zawarte informacje mają tylko charakter orientacyjny i nie mogą zastąpić instrukcji postępowania dostosowanego do natury oraz stanu konkretnego podłoża.

Przedstawiciel ZOLPAN S.A.



TOKATO sp. z o.o.

33-100Tarnów, ul. Tuchowska 25

tel. (014) 626 80 20, tel/fax. (014) 626 80 21

www.zolpan-tokato.home.pl, e-mail: tokato@xl.wp.pl

Sąd Rejonowy dla Krakowa Śródmieścia w Krakowie XII Wydział Gospodarczy KRS
Firma wpisana do rejestru KRS pod nr 0000046471, Kapitał zakładowy 165 000

NIP PL872210886
REGON 691564444