

Wapienna gładź tynkarska, biała, 0 - 2 mm, do nakładania ręcznego, do wnętrz, weber GT592 (ip 300)

OPIS PRODUKTU

Wapienna gładź tynkarska, 0 - 2 mm, biała, w formie suchej mieszanki, gotowa do użycia po wymieszaniu z wodą.

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

- > może być stosowana na świeże tynki cementowe i cementowo-wapienne
- > bardzo dobre właściwości robocze
- > wydajna, pozwala na szybki postęp prac
- > wysoka gładkość powierzchni
- > dobra przyczepność do podłoża
- > do nakładania ręcznego
- > paroprzepuszczalna
- > do stosowania wewnątrz
- > przyjazna dla ludzi i środowiska naturalnego

ZASTOSOWANIE PRODUKTU

- > Do wykonywania cienkowarstwowych gładzi tynkarskich na ścianach i sufitach pod warstwy malarskie lub tapety.
- > Do stosowania wewnątrz pomieszczeń na tynkach cementowych, wapiennych, cementowo-wapiennych i betonie.
- > Zastępuje tradycyjne i gipsowe gładzie tynkarskie.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże musi być mocne, czyste, wolne od zanieczyszczeń i warstw słabo związanych z podłożem lub osłabiających wiązanie. Stare, złuszczone powłoki malarskie, zatłuszczenia, spękane lub słabe tynki, brud, kurz itp. należy usunąć. Większe ubytki naprawić zaprawą cementową **Optiroc S 06 (weber ZT602)** lub **Optiroc S 40 (weber ZT601)**. W przypadku dużych nierówności podłoże wyrównać tynkiem np. **maxit ip 18 (weber TP571)** lub **maxit ip 18 ML (weber TP572)**. Podłoża o wysokiej i/lub zmiennej chłonności na 4 - 24 godziny przed nakładaniem gładzi, zagruntować preparatem **Optiroc Grunt Uniwersalny (weber PG201)**.

PRZYGOTOWANIE ZAPRAWY

Do 7,5 - 8,5 litra czystej wody wsypać 20 kg (worek) suchej mieszanki **maxit ip 300 (weber GT592)**. Zaprawę dodawać do wody powoli, stopniowo i mieszać przez około 3 minuty mieszadłem wolnoobrotowym (ew. wiertarką wolnoobrotową z mieszadłem), aż do uzyskania jednorodnej masy (zbyt szybkie wypywanie zaprawy do wody może powodować powstanie zbryleń). Zaprawę pozostawić na 5 - 10 minut (aby uaktywnić wszystkie dodatki), po czym ponownie wymieszać. Przygotowywać porcje, które zostaną zużyte w ciągu 2 godzin. Niedopuszczalne jest „ulepszanie” wyrobu przez dodawanie piasku, cementu itp.

WSKAZÓWKI WYKONAWCZE


Gotową mieszankę nanosić cienką warstwą równomiernie na przygotowane podłoże i wyrównywać stalową pacą. Najlepszy efekt można uzyskać, nakładając na daną powierzchnię zaprawę w 2 - 3 cienkich warstwach, w krótkim odstępie czasu („mokre na mokre”). Po wstępnym stwardnieniu, lecz przed wyschnięciem wygładzać świeżo zarobionym materiałem. Zalecana łączna grubość gładzi - 2 mm. Po wyschnięciu gładzi, ewentualne nierówności można przeszlifować droбноziarnistym papierem ściernym. Świeże zabrudzenia zaprawą zmywać wodą, stwardniałe usuwać mechanicznie.

WARUNKI ATMOSFERYCZNE PODCZAS STOSOWANIA I WIĄZANIA WYROBU

Temperatura otoczenia i podłoża w trakcie wykonywania prac powinna być wyższa niż + 5°C.

MAGAZYNOWANIE I TRANSPORT

Produkt zachowuje swoje właściwości przez okres 9 miesięcy od daty produkcji. Data produkcji, która jest jednocześnie datą pakowania wyrobu, umieszczona jest razem z numerem Deklaracji Zgodności (DZ) na boku worka. Przechowywać i przewozić w fabrycznie zamkniętych, nieszkodzonych opakowaniach, chronić przed wilgocią.

| DANE TECHNICZNE | |
|--|--|
| > Wyrób zgodny z | PN-EN 998-1 |
| > Gęstość w stanie suchym | 1200 - 1400 kg / m ³ |
| > Reakcja na ogień | A1 - niepalny |
| > Wytrzymałość na ściskanie (po 28 dniach) | CS I |
| > Przyczepność (po 28 dniach) | ≥ 0,1 N / mm ² (FP:B) |
| > Proporcje mieszania | około 7,5 - 8,5 litra wody na 20 kg (worek) suchej mieszanki |
| > Czas zużycia | około 2 godzin (zależnie od temperatury) |
| > Grubość warstwy | około 2 mm |
| > Zużycie materiału | około 1 kg suchej mieszanki na 1 m ² przy grubości 1 mm |
| > Temperatura stosowania | od + 5°C do + 25°C |
|  | 07 EN 998-1 GP-CS I |

Wapienna gładź tynkarska, biała, 0 - 2 mm, do nakładania ręcznego, do wnętrza, **weber GT592 (ip 300)**

ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA

Wyrób zawiera wapno i cement - wymieszany z wodą daje odczyn alkaliczny. Podjąć działania zapobiegające pyleniu lub ochlapaniu zaprawą. Nie wdychać, chronić oczy i skórę. W przypadku zanieczyszczenia: oczy natychmiast przemyć wodą i zasięgnąć porady lekarza, skórę umyć mydłem i wodą. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

UWAGA

Producent gwarantuje jakość wyrobu, lecz nie ma wpływu na sposób jego zastosowania. Wyrób należy stosować zgodnie z poda-

nym opisem. Przedstawione informacje nie mogą jednak zastąpić fachowego przygotowania wykonawcy i nie zwalniają go ze stosowania się do zasad sztuki budowlanej i BHP. W przypadku wątpliwości zaleca się wykonać własne próby lub skontaktować się z Doradcami Technicznymi Weber. Wraz z ukazaniem się tej karty technicznej traci ważność karty wcześniejsze.

OPAKOWANIA

- > worek 20 kg
- > paleta 48 x 20 kg = 960 kg