



Gładź szpachlowa **TOP FINISH** hybrydowo-żelowa | polimerowa

ZASTOSOWANIE | Żelowa gładź szpachlowa do stosowania wewnątrz budynków w suchych pomieszczeniach, na podłoża: beton, płyty g-k, tynki (gipsowe, cementowe, cementowo-wapienne i żywiczne), zmatowione powierzchnie lakierowane, powierzchnie pod tapetowanie i malowanie farbami.

WŁAŚCIWOŚCI | Gotowa do użycia gładź szpachlowa w postaci żelowej, idealnie białej pasty polimerowej o wysokiej przyczepności do podłoża. Elastyczna, o wysokiej odporności na powstawanie rys skurczowych. Umożliwia jednorazowe nakładanie warstwy do grubości 5 mm. Wysoka tiksotropia (odporność na spływanie) ułatwia nanoszenie i rozprowadzanie masy. Ma rewelacyjne właściwości aplikacyjne, wyczuwalne w nanoszeniu ręcznym jak i maszynowym, dzięki zwiększonemu udziałowi zagęstnika polimerowego zatrzymującego część wprowadzonej wody w formie żelowej. Efekt „wypadnięcia” z wiadra minimalizuje do zera straty produktu i zapewnia wysoką czystość pracy. Nadaje się do nakładania ręcznego i agregatem oraz do obróbki ręcznej i maszynowej. Może być obrabiana na sucho i mokro. Produkt naturalny, zdrowy dla otoczenia i ludzi. **EUH 208.** Zawiera masę poreakcyjną 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

WYDAJNOŚĆ | Dla warstwy 2 mm: na tynk cementowo-wapienny, powierzchnie betonowe – 1 kg/1,5 m², na tynk gipsowy – 1 kg/1,5 m², na płyty g-k – 1 kg/2 m².



Do wewnątrz



Grubość warstwy



Wysoka tiksotropia



Zakres temperatury stosowania



Chronić przed przemrożeniem



Chronić przed słońcem

12
miesiący

Okres trwałości

PRODUCENT

MasterMas Sp. z o.o.
ul. J. Piłsudskiego 55, 32-050 Skawina

DANE TECHNICZNE

DWU NR : 1/TF/22
Kod wyrobu : TF22
Zgodność z normą EN 15824:2017
Klasa reakcji na ogień: A1
Przyczepność do podłoża $x \geq 0,3$ MPa

PLIKI DO PODRANIA

- Karta charakterystyki
- Deklaracja zgodności
- Atest higieniczny

SPOSÓB UŻYCIA | Lekko przemieszczać mieszadłem wolnoobrotowym. Podłoże oczyścić z kurzu i zatluszczeń, zagruntować gruntem MasterMas. Nanosić na powierzchnię przy użyciu narzędzi ze stali nierdzewnej (paca, szpachla) lub urządzeniami hydrodynamicznymi (grubość nakładanej warstwy zależy od średnicy dyszy – zalecane dysze nr: 531, 533 i 541). Szpachlować w temperaturze od 5°C do 35°C i wilgotności powietrza max 70%. Przy natrysku zaleca się nakładanie jednorazowo warstwy nie grubszej niż 5 mm. W razie potrzeby gładź można rozcieńczyć dodając 1-2% wody na opakowanie. Szlifować przy użyciu siateczki lub drobnoziarnistego papieru ściernego lub zcierać na mokro za pomocą gąbki i wody. Można malować różnymi rodzajami farb.

PRZECHOWYWANIE | Temperatura stosowania i przechowywania od 5°C do 35°C. Produkt traci właściwości po przemrożeniu. Unikać bezpośredniego i długiego nasłonecznienia.

TRWAŁOŚĆ | 12 miesięcy od daty produkcji. Data produkcji na opakowaniu.

ZALECENIA BHP | Podczas szlifowania używać maski przeciwpyłowej i okularów ochronnych. Zabrudzenia i zanieczyszczenia zmywać wodą. Chronić przed dziećmi.

Gładź szpachlowa TOP FINISH



rodzaj opakowania	wiadro	wiadro
waga opakowania	5 kg	20 kg
kod EAN	5900672325713	5900672325461

Przybliżona średnia wydajność z 1 opakowania w m² dla warstwy 2 mm

na tynk cementowo-wapienny, beton	8	30
na tynk gipsowy	8	30
na płyty gipsowo-kartonowe	10	40

Paleta

ilość sztuk na palecie	120	38
ciężar netto/brutto palety [kg]	600/620	760/780