

PRESTONETT® G - Wyrównywanie

DANE OGÓLNE

OPIS

Wyrównawcza gładź szpachlowa

ZASTOSOWANIE

Do wnętrza

Wyrównywanie podłoża

ZALETY + PRODUKTU :

- Łatwe i szybkie przygotowanie
- Bez grud
- Dobrze kryjąca : do 5 mm
- Doskonałe właściwości robocze
- Nakładany metodą « mokre na mokre »
- Łatwe szlifowanie



DANE TECHNICZNE

POSTAĆ

Proszek do wymieszania z wodą

SKŁADNIKI

Spoivo organiczne złożone i pochodne celulozy
W yselekcjonowane wypełniacze mineralne

pH

7 ± 0,5

KOLOR

Biały

CZAS PRACY Z PRODUKTEM

1 dzień

DALSZA OBRÓBKA

Po całkowitym wyschnięciu

KLASYFIKACJA

NF T 36-005 - Kategoria III, klasa 3 - NF EN 16566

KLASYFIKACJA OGNIOWA

M0 na M0 - PV Dostępna na życzenie klienta

HIGIENA I BEZPIECZEŃSTWO

Stosować w dobrze wentylowanym pomieszczeniu - Unikać bezpośredniego kontaktu produktu ze skórą lub oczami - W przypadku długotrwałego kontaktu, zaleca się zakładać rękawice ochronne - Nie wdychać pyłów - Karta charakterystyki preparatu niebezpiecznego dostępna na życzenie klienta i na stronie internetowej www.quickfds.com

OPAKOWANIE

Papierowy worek o pojemności 25 kg, 15 kg i 5 kg

PRZECHOWYWANIE

12 miesięcy od daty produkcji w oryginalnym, nieotwartym opakowaniu, w pomieszczeniu zabezpieczonym przed mrozem, wysoką temperaturą (maks. + 30°C) i wilgocią

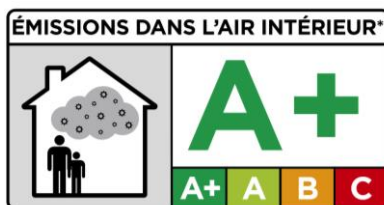
SPOSÓB UŻYCIA

PRZYGOTOWANIE	Wsypać proszek do wody cały czas mieszając, aż do uzyskania jednolitej masy
PROPORCJE MIESZANIA	42% - to znaczy 0,42 litra wody na 1 kg proszku, w zależności od zastosowania
NAKŁADANIE <ul style="list-style-type: none">- <i>Narzędzia</i>- <i>Warunki stosowania</i>- <i>Czyszczenie narzędzi</i>	Kielnia, Szpachla Nie nakładać w temperaturze poniżej +8°C lub powyżej +30°C i wilgotności względnej powyżej 65% Przed całkowitym wyschnięciem - Nie wyrzucać pozostałości do ścieków, produkt oraz jego opakowanie należy oddać do punktu zbiórki tego typu odpadów - Nie wyrzucać do środowiska
MAKSYMALNA GRUBOŚĆ	5 mm
ŚREDNIE ZUŻYCIE	Okolo 1 kg/m ²
RODZAJE PODŁOŻA	Beton, beton komórkowy, tynki cementowe, kamień budowlany, cegła, gips i pochodne, płyta gipsowo-kartonowa, stare farby, stare gotele, tapeta z włókna szklanego <i>Podłoże powinno być nośne, zwarte, odpylone, suche, czyste i przygotowane zgodnie z normami DTU obowiązującymi w trakcie wykonywania prac</i>
POWŁOKI WIERZCHNIE	Lekkie powłoki ścienne, farba matowa, gładź wykończeniowa

Niniejsza karta produktu anuluje i zastępuje wszelkie uprzednie karty tego samego produktu.

Data utworzenia: 02.15

Celem niniejszej karty jest poinformowanie naszych klientów o właściwościach naszego produktu. Przekazywane informacje są odzwierciedleniem naszego obecnego stanu wiedzy. Aby otrzymać właściwe rezultaty, konieczna jest jednak bieżąca ocena stanu podłoża. Ze względu na ustawiczny rozwój technologii, przed zastosowaniem produktów, klient powinien upewnić się czy niniejsza karta nie została zmodyfikowana.



A+ : Emisje do powietrza w pomieszczeniach - Informacja na temat stężenia substancji lotnych w powietrzu wewnątrz pomieszczeń grożącego toksycznością inhalacyjną, w skali od klasy emisji A+ (niskie) do C (wysokie)