



Smaltofill Easy Putty

Lekka akrylowa masa
szpachlowa



Wydajność: W zależności od grubości warstwy



Schnięcie: Po 1-8 godzinach



Rozcieńczanie: -



Nakładanie kolejnej warstwy:
1 warstwa



Opakowanie: 500 ml, 1 l

Metoda nakładania: Szpachelka

CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA

Lekka biała gotowa masa szpachlowa na bazie kopolimerowych żywic akrylowych. Może być stosowana do wypełniania spoin i naprawiania otworów do 5 cm w wewnętrznych powierzchniach płyt gipsowo-kartonowych, tynku, betonu, cegły, drewna, itp. Jest łatworobalna, równomiernie się rozprowadza, nie spływa i doskonale wypełnia. Nie kurczy się, szybko wysycha bez pęknięcia i łatwo się ściera dając gładką i trwałą powierzchnię, którą można przemaalować na dowolny kolor.

DANE TECHNICZNE

Gęstość	0,6 ± 0,02 kg/l
Wydajność	W zależności od grubości warstwy.
Rozcieńczanie	Gotowa do użycia.
Schnięcie	1-8 godzin, w zależności od grubości warstwy i warunków atmosferycznych.
Nakładanie kolejnej warstwy	1 warstwa
Klasa LZO	„Podkłady wiążące”. Typ wodny. Wartość graniczna LZO = 30 g/l. Maksymalna zawartość LZO w produkcie gotowym do użycia = 5 g/l.
Barwa	Biel.



PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Dokładnie oczyścić powierzchnię w celu usunięcia oleju, kurzu, ciął obcych, luźnych zanieczyszczeń, wilgoci itp.

NAKLADANIE

Gotowa do użycia. Nie stosować w temperaturze poniżej 5°C i powyżej 30°C. Masę szpachlową nakładać równomiernie za pomocą szpachelki. Gdy masa dobrze wyschnie, przeszlifować, a następnie zagruntować podkładem Smaltoplast Universal Primer lub podkładem SMALTODUR hydro, SMALTODUR, SMALTOX hydro, SMALTOX mono, MASTER PRIMER lub VELATOURA SMALTOLUX w zależności od ostatecznego przeznaczenia.

CZYSZCZENIE NARZĘDZI

Nie dopuszczać do wysychania brudnych narzędzi i dobrze je odsączyć z farby, odkładając z powrotem do naczynia. Bezwzględnie wyczyścić wodą z mydłem.

WARUNKI NAKŁADANIA

Temperatura w pomieszczeniu 8-30°C i wilgotność względna poniżej 80%. Niekorzystne warunki panujące podczas nakładania mogą zmienić końcowe właściwości produktu.

PRZECHOWYWANIE

Po zastosowaniu należy szczelnie zamknąć pojemnik, aby zachować masę w dobrym stanie do wykorzystania w przyszłości. Przechowywać w chłodnym miejscu. Chronić przed mrozem i następcznieniem.

BEZPIECZEŃSTWO

Przed użyciem przeczytać etykietę. Szczegółowe instrukcje i środki ostrożności podano w karcie charakterystyki produktu.



Dane techniczne i instrukcje podane w niniejszej ulotce technicznej oparto na audytach przeprowadzanych przez poufne laboratoria oraz na wiedzy i doświadczeniu personelu naukowego firmy. Firma gwarantuje jakość produktu w zgodzie z wymaganiami normy ISO 9001, 14001 oraz systemu EMAS. Jako producent nie ponosimy odpowiedzialności za wszelkie szkody, w tym szkody powstałe wskutek niestosowania się do instrukcji użycia produktu lub używania go do celów niezgodnych z przeznaczeniem.