



Smaltofill

Kit akrylowy



Zdolność krycia: 2 - 3 m²/l



Schnięcie: 1 - 2 godziny



Rozcieńczanie: -



Nakładanie kolejnej warstwy:
8-10 godziny



Opakowanie: 400g, 800g, 5kg

Aplikacja: Szpachelka

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA

Biały kit zawierający żywicę na bazie kopolimerów akrylowych do stosowania wewnątrz i na zewnątrz. Może być nakładany na powierzchnie drewniane, tynkowe, betonowe, płyty gipsowo-kartonowe itp. Miękki w użyciu, równomiernie się rozprowadza, nie skapuje i szczelnie wypełnia powierzchnie. Szybko schnie bez pęknięcia i cechuje się łatwością wcierania, nadając powierzchniom gładkość i wytrzymałość.

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

| | |
|------------------------------|--|
| Ciężar właściwy | 1,69 - 1,72 kg/l. |
| Zdolność krycia | 2-3 m ² /kg na powłokę. |
| Rozcieńczanie | Gotowy do użycia. |
| Schnięcie | 1-2 godziny, w zależności od grubości warstwy. |
| Możliwość nakładanych warstw | Nakładanie kolejnej warstwy po 8 - 10 godzinach od wyschnięcia w zależności od temperatury i wilgotności. |
| Klasa LZO | "Podkłady uszczelniające". Typ WB. Limit LZO = 30g/l. Maks. LZO produktu gotowego do użycia = 25g/l. LZO: lotne związki organiczne o temperaturze wrzenia < 250°C. |
| Odcienie | Biały |



PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Oczyszczyć powierzchnię z kurzu, oleju, farb, wilgoci.

APLIKACJA

Aplikować równomiernie. Po wyschnięciu dobrze wyszlifować papierem ściernym i zagruntować.

CZYSZCZENIE NARZĘDZI

Podczas aplikacji narzędzia muszą być mokre. Strzepać resztki farby z narzędzi do puszki. Narzędzia natychmiast czyścić wodą z mydłem.

WARUNKI APLIKACJI

Temperatura 8-30°C i wilgotność względna poniżej 80%. Inne warunki atmosferyczne mogą negatywnie wpływać na jakość farby. Nowe elementy betonowe lub murowane muszą zostać osuszone przez 3-4 tygodnie przed zagruntowaniem.

PRZECHOWYWANIE

Zamknąć szczelnie po użyciu. Przechowywać w chłodnym miejscu. Chronić przed słońcem.

BEZPIECZEŃSTWO

Przeczytać instrukcje znajdujące się z tyłu produktu. Trzymać poza zasięgiem dzieci.

