

Opis produktu

Linoprimer jest bezbarwnym, poliuretanowym gruntem, który twardnieje pod wpływem wilgoci z powietrza. Linoprimer wnika w beton i formułuje grunt dla mas do wypełnienia szczelin. Linoprimer może zabezpieczać przed niektórymi chemikaliami, kwasami, alkaliem i olejami.

Czas schnięcia to ok. 3 godziny w temp. 23°C i 50% wilgotności.

Zużycie na szczelinę w betonie (o szerokości 4 mm i głębokości 20 mm)

Ok. 250 metrów z 1litra).

Zużycie na chodnikach betonowych

Ok. 5 – 8 m² warstwy z 1litra.

Dane techniczne

Gęstość	1000 kg/m ³
Volume dryness	35%
Kolor	Przezroczysty
Wygląd	Lśniący
Czyszczenie	Rozcieńczalnik
Głębokość penetracji (K50)	ok. 1.5 mm

Instrukcja aplikacji w szczelinach

Szczeliny muszą być dokładnie odkurzone.
Taśmy naklejone po obu stronach.
Nakładać pędzlem pasującym do szczeliny.
Pozostawić do wyschnięcia na 3-5 godzin przed zastosowaniem masy wypełniającej.

Instrukcje kładzenia dla chodnika

Usunąć luźne kawałki betonu.
Jakikolwiek ślady cementu muszą być zeszlifowane.
Odkurzyć.
Nałożyć 1-2 razy.



ab lindec® stara się zapewnić prawidłowe i rzetelne informacje techniczne oraz instrukcje stosowania produktów, których jest producentem. Jednakże firma ab lindec® nie ma kontroli nad warunkami w których stosuje się jej produkty i nad przestrzeganiem instrukcji i zaleceń w trakcie ich stosowania. Dlatego może gwarantować jedynie jakość produktów do momentu ich dostarczenia do klienta.