

PRIMER 100

Preparat gruntujący do podłoży porowatych



- Zwiększa przyczepność uszczelniaczy poliuretanowych do podłoży porowatych
- Wiąże i oczyszcza podłoże z resztek pyłu i kurzu

ZASTOSOWANIE

- Materiał gruntujący na podłoża betonowe, kamienne, ceramiczne i drewniane przed zastosowaniem uszczelniaczy poliuretanowych

W przypadkach wątpliwych prosimy o konsultacje z działem technicznym SOUDAL.

DANE TECHNICZNE

Podstawa	Poliuretan
Polimeryzacja	pod wpływem wilgoci z powietrza
Kolor	bezbarwny
Ciężar właściwy	1,03 g/cm ³
Czas schnięcia	ok. 60 minut (przy 20 °C/65 % RH)
Temperatura nakładania	Od +5°C do +25°C
Wydajność	Ok. 0,2 l/m ²
Opakowanie	Puszka 250 ml, 1l

PRZECHOWYWANIE

12 miesięcy w fabrycznym opakowaniu, w suchym i chłodnym miejscu, w temperaturach od +5°C do +25°C. Chronić przed mrozem.

NORMY I CERTYFIKATY

Produkt wytwarzany jest przez firmę SOUDAL NV w Turnhout w Belgii, zgodnie z wymogami jakościowymi normy ISO 9001.2000.

SPOSÓB UŻYCIA

- Podłoże musi być suche, czyste, wolne od luźnych cząstek, kurzu i powłok osłabiających przyczepność.
- Nanosić równomiernie cienką warstwę przy użyciu pędzla min. 60 minut, maksymalnie na 4 godziny przed nałożeniem uszczelniacza

ZALECENIA BHP

Przestrzegać ogólnych zasad higieny pracy. Zapewnić dostateczną wentylację stanowiska pracy

Uwaga: Wskazówki zawarte w tym dokumencie są wynikami naszych doświadczeń i praktyki. Ze względu na różnorodność materiałów i podłoży oraz wielorakość możliwych zastosowań, które pozostają poza naszą kontrolą, nie możemy przyjmować jakiegokolwiek odpowiedzialności za otrzymane rezultaty. We wszystkich przypadkach zaleca się przeprowadzenie próby.