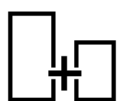


S25051 PLASTER FINISHER GREY



1000 ml
1000 ml



nakładanie
szpachelką



4-6 godz.
w 20°C



0-300 μ



24 godz. w 20°C



P 120
P 240

Opis

Szpachla epoksydowa dwukomponentowa. Używana jako wykończająca, zamykająca pory poprzednich szpachli i przygotowująca powierzchnię do kolejnego etapu lakierowania.

Kolor

Szary.

Charakterystyka

- Szybki czas schnięcia.
- Dobra elastyczność.
- Łatwe nakładanie na powierzchnie pionowe.
- Dobra elastyczność.

Ciężar właściwy (część A+B): 1,25 ± 0,05 g/ml

Przygotowanie powierzchni

Grunt epoksydowy Stoppani

Szlifować na sucho papierem P280-320

Szpachla epoksydowa Stoppani

Szlifować na sucho papierem P80-120

Nakładanie

Szpachelką.

Warunki aplikacji:

Wilgotność względna <80%

Temperatura >10°C<35°C

Temperatura powierzchni 5°C >punktu rosy

Przygotowanie mieszanki

		objętościowo	wagowo
S25051	PLASTER FINISHER GREY.....A	1000 ml	1000 g
S25052	PLASTER FINISHER HARDENER.....B	1000 ml	1000 g

Czas życia w 20°C: 60 minut

Ilość warstw: 1 + 1 wykończająca

Wydajność teoretyczna A+B: 3,3 m² z 1 l przy grubości 300 μ.

Zalecana grubość: do 300 μ.

Wzrost temperatury skraca czas życia.

Schnięcie

	10°C	20°C	35°C
Szlifować po	min. 48 h	min. 24 h	min. 12 h

Dane techniczne nr S198-PL (04/2011)

PRODUKT PRZEZNACZONY JEST DO ZASTOSOWAŃ PROFESJONALNYCH PRZEZ WYKWALIFIKOWANY PERSONEL

Powyższe dane sporządzono po uprzednim sprawdzeniu, mimo to nie odpowiadamy za ewentualne pomyłki i niedokładności.

DYSTRYBUCJA
STS-Berg Sp. z o.o.
Ul. Jana Pawła II 26, 33-300 Nowy Sącz
www.stsberg.pl



Lechler S.p.A. 22100
COMO ITALY - Via Cecilio, 17
Tel. +39.031 586 111 - Fax +39.031 586 206
info@lechler.eu www.lechler.eu