



SEM-GRUNDIER

PRIMER VOOR POREUZE ONDERGRONDEN BINNEN EN BUITEN

TECHNISCHE OMSCHRIJVING.

Aufbrenspere is een primer in wateroplossing bestemd voor aanwending op binnen- en buitenmuren teneinde de porositeit van opslorpende ondergronden te verminderen, vooraleer plaaster of pleister aan te brengen. Er vormt zich geen oppervlaktefilm en de ondergrond blijft ademen.

Aufbrenspere vermijdt een te snelle droging van plaaster of pleister, terwijl de aanwending vergemaklijkt wordt.

SAMENSTELLING.

Water basis primer

TOEGESTAANDE ONDERGROND.

Cellenbeton, pleister, silikaatsteen, gebakken aarde, enz...

AFWERKING.

Eenders welk soort van pleister of cement.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN.

- Kleur : Geel.
- Dichtheid : 1.

VERPAKKING.

Emmers van 15 kg.

OPSLAG.

9 maanden in de oorspronkelijke, niet geopende verpakking, beschermt tegen vorst en hitte.

AANWENDING

VOORZORGSMAATREGELEN.

De verwerkingstemperatuur moet tussen 5°C en 30°C zijn.

Zorgvuldig terug homogeen maken voor gebruik.

MENGVERHOUDING.

ONDERGRONDEN	BINNEN		BUITEN	
	Koud/vochtig weer		warm/droog weer	
Gebakken aarde			(A)	(B)
Zeer opslorpend	1/2		1/3	1/2
Gemiddeld opslorpend	1/3		1/4	1/3
Cellenbeton	1/1		1/3	1/2
Silicaatsteen	1/3			

(A) Koud/vochtig weer (B) warm/droog weer

VERWERKING.

Wordt verdund met water en aangebracht met de rol, de borstel of door projectie.

VERBRUIK.

Hangt af van de gekozen verdunding: gemiddeld 50 tot 100 gr/m².

DROOGTIJD.

Bedekking na 24 uur.

PRIMER VOOR POREUZE ONDERGRONDEN

Geschikt voor het porositeit van de muren te verminderen vooraleer te pleisteren.

VOORDELEN

- Vermindert het porositeit van de muren.

RAADGEVINGEN VOOR HET AANWENDEN

Sterk vervuilde ondergronden eerst reinigen met ammoniakhoudend water.

