



- Sikring mod restbyggefugt i cementbaserede underlag
- Indendørs anvendelse
- Hurtigtørrende



Produkt

Polymerdispersion, farveløs

Forbrug

Underlag

Samlet forbrug ved 2 påføringer

Sugende underlag
som beton, letbeton, afretningslag. 0,20 – 0,25 liter/m²

Emballage

10 liters genbrugsplastspand.

Underlag

Beton, 1 måned, max 95% RF.
Prefabrikeret letklinkerbetonelementer med lukket overflade, max fugtindhold 8%.
Afretningslag, 2 døgn, max 95% RF.

Brugsanvisning

Underlaget skal være bæredygtigt, rengjort for støv og cementslam samt være fri for udblomstringer og gennemgående revner.

Alfix Fugtspærre bør omrystes/omrøres og påføres herefter underlaget med bred kraftig pensel eller malerulle til fuld dækning.

Beton, letklinkerbetonelementer, afretningslag og cementbaseret spartelmasser behandles 2 gange med Alfix Fugtspærre.

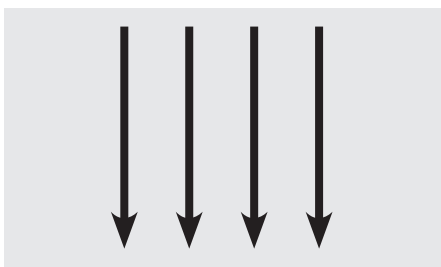
Første gang fortyndet med vand i forholdet 1:3, anden gang ufortyndet.

Tørretid pr. lag: Ca. 1 time ved +20°C

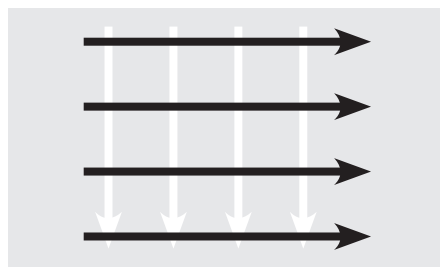
Påføringsmetode

Efter første lags tørring påføres andet lag Alfix Fugtspærre vinkelret på første lags påføringsretning.

Første påføring



Anden påføring



Belægning

Når Alfix Fugtspærre er tør, kan overfladen primes med Alfix UniversalPrimer eller svummes og spartles med Alfix gulvspartelmasser.

Rengøring

Værktøj rengøres i vand inden primeren tørrer. Indtørret primer fjernes mekanisk. Anvend beskyttelseshandsker under arbejdet, da produktet hæfter stærkt til huden.

Henvisninger

Sikkerhedsdatablad

I tvivlstilfælde, kontakt vores Service-tekniske afdeling.

For seneste ajourførte udgave af dette datablad, besøg alfix.com

Tekniske data

Arbejdstemperatur +10°C - +30°C

Densitet: 1,2 kg/liter

Tørretid: 1 time ved +20°C

Farve: Farveløs

Lagetid: Ca. 12 måneder frostfrit i uåbnet emballage.