



Primer til PlaneMix gulvspartelmasser

- Til forbehandling af forskellige typer underlag
- Regulerer underlagets sugsevne og forbedrer vedhæftning
- Inden- og udendørs anvendelse
- Hæfter til de fleste underlag
- Høj vandfasthed
- Lav emission

Produkt

Polymerdispersion.

Forbrug

Underlag	Tørre rum	Våde rum	Udendørs	Blandingsforhold	Forbrug Ltr. pr. m ²
FORBEHANDLING FOR SPARTLING					
Beton, afretnings- eller spartellag	X	X	-	1 del primer + 3 dele vand	0,05
Beton, afretnings- eller spartellag	-	-	X	1 del primer + 6 dele vand	0,03
Beton til topbelægning med spartelmasse (Designgulv)	X	-	-	1 del primer + 3 dele vand	0,20
Træunderlag	X	-	-	Ufortyndet	0,20
Tætte underlag som eksisterende fliser, terrazzo, vinyl, maling/lak, træ plankegulve	X	-	-	1 del primer + 2 dele spartelpulver	0,15
FORBEHANDLING FOR STØBNING					
Beton, afretnings- eller spartellag	X	X	X	1 del primer + 1 del spartelpulver	0,25
FORBEHANDLING FOR VANDTÆTNING					
Puds, murværk, porebeton, beton, letklinkerbeton, betonafretningslag Vådruksplader af cement og polystyren f.eks Wedi plader	-	X	-	1 del primer + 1 del vand	0,10
Beton, betonafretningslag	-	-	X	1 del primer + 6 dele vand	0,03
Før udlægning af bane-membran	-	X	-	1 del primer + 6 dele vand	0,03
FORBEHANDLING FOR FLISEMONTERING					
Beton, afretnings- eller spartellag, letklinkerbeton, puds, murværk, porebeton	X	X	X	1 del primer + 6 dele vand	0,03
Porebeton, kalciumsilikatplader	X	X	-	1 del primer + 6 dele vand	0,10
FORBEHANDLING FOR PUDS OG MALING					
Porebeton, puds, beton, letbeton Cementbaserede pudsbærende plader	X	X	-	1 del primer + 6 dele vand	0,03
Porebeton, puds, beton, letbeton Cementbaserede pudsbærende plader	-	-	X	1 del primer + 6 dele vand	0,03

Emballage

1 liter, 2,5 liter og 10 liter plastdunke.

Forbehandling

Underlaget skal være stabilt, rengjort for støv, fedt, overfladeslam samt fri for gennemgående revner. Afrensning af fedt, voks og sæberester foretages med Alfix Grundrens. Kontroller at evt. maling er fastsiddende og ikke afsmittende. Glatte eller tætte overflader ruslibes/matteres.

Brugsanvisning

Til normalt sugende underlag som f.eks. beton, blandes Alfix PlaneMixPrimer med rent vand i forholdet 1:3. Ved glatte eller tætte underlag svummes/kostes overfladen med en blanding af Alfix PlaneMixPrimer og spartelpulver i forholdet 1:2.

Udendørs primes med Alfix PlaneMixPrimer fortyndet med vand 1:6.

I vådrum på ikke-fugtfølsomme underlag primes med Alfix PlaneMixPrimer fortyndet med vand 1:1.

Primeren påføres med kost, pensel eller rulle, og arbejdes grundigt ned i overfladen uden at der dannes søer. Primeren skal være tør inden videre behandling.

Temperaturen bør ikke være lavere end +10°C.

Min. tørretid ved +20°C: 1 time.

Hvis afretning/spartling udføres i flere lag, skal der primes før hvert nyt lag. På stærkt sugende underlag kan det være nødvendigt med ekstra primning.

Rengøring

Værktøj rengøres i vand inden primeren tørrer. Indtørret primer fjernes mekanisk eller med et opløsningsmiddel, f.eks. acetone.

Det anbefales at anvende beskyttelseshandsker under arbejdet, da produktet hæfter stærkt til huden.

Afprøvninger

EMICODE test defineret af GEV, Gemeinschaft Emissionkontrollierte Verlegestoffe.

Henvisninger

Plane underlag - Støbning og spartling med PlaneMix

Vådrum - Vandtætning med Alfix

Produktinfo for:

- Alfix Grundrens
- Alfix PlaneMix

Sikkerhedsdatablad

I tvivlstilfælde, kontakt vores Service-tekniske afdeling.

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

Tekniske data

Arbejdstemperatur Min. +10°C

Densitet Ca. 1,0 kg/ltr.

Tørretid Min. 1 time ved +20°C

Lagring Ca. 12 måneder frostfrit i uåbnet emballage