



Primer för Alfix PlaneMix golvspackel

- Används som förbehandling på skilda typer av underlag
- Förbättrar vidhäftningen för den fortsatta spacklingen
- Inom- och utomhus
- Fäster på de flesta underlag
- Hög vattenfasthet
- Låg emission

Produkt

Polymerdispersion.

Forbrug

Underlag	Blandning	Åtgång koncentrerad primer
Betong, avjämnings- eller spackelskikt	1del primer/ 3 delar vatten	Ca 0,06 liter/m ² .
Betong eller spackellager, utomhus	1del primer/ 6 delar vatten	Ca 0,05 liter/m ² .
Träbaserade underlag	Oförtunnad	Ca 0,20 liter/m ² .
Befintliga plattor, terrazzo, vinyl och målning/lack	1 del primer + 2 delar spackelpulver	Ca 0,15 liter/m ² .

Förpackning

1 liter, 2,5 liter och 10 liter plastdunkar.

Allmänt

Underlaget skall vara stabilt rengjort från damm, fett, olja och cementslam och får ej ha genomgående sprickor. Borttagning av fett och tvårester utföres med Alfix Grundrent. Kontrollera att eventuell målarfärg sitter fast och inte smetar.

Släta eller täta ytor räslipas/mattas.

Bruksanvisning

Till normalt sugande underlag, blandas Alfix MixPrimer med rent vatten i förhållandet 1:3.

Släta eller täta underlag slammas/kvastas med en blandning av Alfix PlaneMixPrimer och spackelpulver i förhållandet 1:2.

Utomhus primas med Alfix PlaneMixPrimer utspädd med vatten 1:6. Alfix PlaneMixPrimer påförs med bred, kraftig pensel, kvast eller roller och arbetas grundligt in i ytan så att det inte bildas sjöar.

Ytan ska vara helt torr före vidare behandling. Rumstemperaturen bör inte vara lägre än +10°C.

Minsta torrvidid vid +20 °C: 1 timme.

Om avjämning/spackling utförs i flera skikt, ska PlaneMixPrimer mellan varje nytt skikt. Vid starkt sugande underlag kan det vara nödvändigt med extra primning.

Rengöring

Verktyg rengöres i vatten innan dispersionen torkat. Torkad primer kan endast avlägnas mekaniskt eller med lösningsmedel till exempel aceton.

Hänvisningar

Produktinfo för

- Alfix Grundrent
- Alfix PlaneMix 50
- Alfix PlaneMix 20

Varudeklaration

Vid eventuell tveksamhet, kontakta vår Service-tekniska avdelning.

För senast uppdaterade utgåva av detta datablad, besök www.alfix.com

Tekniska data

Arbetstemperatur	Min +10°C
Densitet	Ca 1,0 kg/liter
Torrvidid	Min 1 timme vid +20°C
Lagringstid	Min 12 månader frostfritt i öppnad förpackning.

