



Byggbar finspackelmassa

- Till finnspackling och reparation av ojämnheter
- Till fasta underlag t.ex. betong, keramik och trä
- Vid tjocklek över 3 mm kan tillsättas extra sand.
- Inomhus till väggar och golv
- I torra och våta utrymmen
- Lätt bearbetad, god konsistens
- Utan primer på betongunderlag
- Beläggningsklar efter 2 timmar
- Skiktjocklek från 0 - 8 mm

Produkt

Grått snabbhärdande, aluminatcementbaserat och plastförstärkt pulver. Påföres manuellt med handspackel.

Åtgång

Ca 1,1 kg/m² per mm lagtjocklek

Förpackning

Plastlaminerade papperssäckar om 5 kg och 20 kg.

Underlag

Fasta underlag av betong med fuktighet på max 95 % RF. Gips, keramiska plattor, terrazzogolv och trä. För närmare information kontakta vår Service-tekniska avdelning.

Förbehandling

Underlaget skall vara fast och väl rengjort från damm, fett och cementslam. Borttagning av fett och tvålrester utförs med Alfix Grundrent. Ytor med cementslam och glättade betongytor skall slipas och dammsugas. Cementbaserade underlag är klara för spackling utan primer. Övriga underlag skall behandlas med Alfix PlaneMixPrimer innan spackling. Använd Alfix PlaneMixPrimer efter underlagets beskaffenhet. Rumtemperaturen bör inte understiga +10°C. PlaneMixPrimer skall vara torr innan vidare behandling.


Bruksanvisning

Spacklet tillreds med ca 0,28 liter rent, per kg beroende på uppgift och önskad konsistens. Häll vattnet i en hink och blanda i pulvret under kraftig omrörning tills blandningen har en klumpfri och smidig konsistens. Alfix PlaneMix S8 rapid påföres och bearbetas med en slät stålspackel. Öppentid: Ca 20 minuter vid +20°C. När spackelmassan börjar härda kan den formas, glättas eller filtas med en fuktig svamp. PlaneMix S8 Rapid kan användas i lagtjocklek upp till 8 mm. Eventuell efterslipning utförs lättast mellan 2-24 timmar efter utläggning. Minsta lagtjocklek vid kontorsstolsbelastning: 1,5 mm.

OBS!

Blanda inte större satser än vad som används inom öppettiden. Extra vatten får icke tillsättas golvspackel som börjat att härda. Vattnets temperatur påverkar härdningstiden! Överdoser av vatten medför minskad styrka i spacklet. Spackellaget skall skyddas mot drag, sol- och värmepåverken. Vid användning i våtutrymmen skall ytorna utföras med membran. Öppnad förpackning tillslutas tät efter bruk och skall användas snarast efter.

Märkning

	Alfix A/S H.C. Ørsteds Vej 11-13 DK-6000 Kolding alfix.com 14	Ydeevnedeklaration nr. 36	DS/EN 13813 CT- C30-F7 Alfix PlaneMix S8 Rapid Cementbaseret afret- ningsmateriale
Brandbarhed	A2 _s -s1	Afgivelse af korrosive stoffer	CT
Vandpermeabilitet	NPD	Vanddamppermeabilitet	NPD
Trykstyrke	C30	Bøjningstrækstyrke	F7
Slidstyrke	NPD	Trinlydisisolering	NPD
Lydabsorption	NPD	Isolans	NPD
Kemisk resistens	NPD		

Rengöring

Rester av Alfix PlaneMix S8 rapid på verktyg avlägsnas med vatten innan spacklet har härdat. Cementbaserade produkter härdar i vatten. Håll därför aldrig rester av golvspackel i avloppet!

Hänvisningar

Plana underlag – gjutning och spackling med PlaneMix

VÄTRUM - Vattentätt med Alfix

Produktinfo för:

- Alfix Grundrent
- Alfix PlaneMixPrimer

Varudeklaration

Vid tveksamhet, kontakta vår Service-tekniska avdelning.

För senaste utgåvan av detta datablad, besök www.alfix.com

Tekniska data

Arbetstemperatur	+5°C - +25°C
Densitet	1,9 kg/liter (upprört med vatten)
Användningstid	10 - 20 minuter vid +20°C
Gångbar	Efter 1 timme vid +20°C
Beläggning	Efter 2 timmar vid +20°C
Fullt belastbar	Efter 7 dygn vid +20°C
Tryckhållfasthet	25 - 35 N/mm ²
Böjdraghållfasthet	6 - 10 N/mm ²
Lagringstid	Min 6 månader vid torr förvaring i oöppnad förpackning