



Självtjämnande golvspackel

- Rekommenderas till ytor som kräver en färdig yta för beläggning
- För finavjämning och planspackling på undergolv
- För användning inomhus
- Till nybyggnation och renovering av kontor, hotell m.m.
- Gångbar inom 2-4 timmar
- Skiktjocklek från 2-30 mm

Produkt

Grått, snabbhärdande, aluminatcement baserat och plastförstärkt pulver. Kan påföras manuellt eller med pump.

Åtgång

Ca 1,7 kg/m² per mm lagtjocklek.

Förpackning

Plastlaminerade papperssäckar om 20 kg.

Underlag

Betong med fuktighet på max 95% RF och draghållfastheten skall vara minst 1 N/mm².

Anhydrit med max 0,5% restfukt.

Keramiska plattor, terrazzo och träbaserade skivor.

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.

Cementslam slipas av och underlaget dammsugs. Släta glatta ytor mätteras.

Till normalt sugande underlag, blandas Alfix PlaneMixPrimer 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.

Rumstemperaturen bör inte vara lägre än +10° C.

PlaneMixPrimer skall vara torr innan vidare behandling.

Spackling skall utföras senast 24 timmar efter påföring av PlaneMixPrimer.

Använd självhäftande skumlistor som begränsning vid dörrar, golvvavlopp mm.

Spackelmassan får inte få vidhäftning till väggen.

Vid lagtjocklek över ca 5 mm monteras självhäftande kantband.

Om avjämnningen utförs i flera lag, skall ytan strykas med Alfix PlaneMixPrimer före varje nytt skikt.

Bruksanvisning

Spacklet tillreds med 3,6 - 4,4 liter rent, kallt vatten per 20 kg säck. Häll vattnet i en hink och blanda i pulvret under kraftig omrörning.

Använd bruksblandare för större spackelsatser.

Massan skall efter blandning vara klumpfri och lättflytande.

Blandningstid vid användning av bormaskin med visp bör vara ca 2 min.

Alfix PlaneMix 30 hålls eller pumpas ut på underlaget och fördelas med en slät eller tandad spackel till en jämn och plan yta. För att minimera risken för slam i ytan skall vid större lagtjocklekar än 10 mm den lägsta vattendoseringen gälla.

Min lagtjocklek vid betong: 2 mm.

Min lagtjocklek vid kontorstolsbelastning: 4 mm.

OBS!

Extra vatten får icke tillsättas golvspackel som börjat att härdas.

Vattnets temperatur påverkar härdningstiden. Högre temperatur förkortar och lägre temperatur förlänger torrtiden

Överdoser av vatten medför reducerad styrka och ger slambildning.

Spackel lag skall skyddas mot drag, sol- och värmepåverkan.

Vattentätning: I våtutrymme skall alltid Alfix Tätningsmassa läggas ovanpå avjämningsmassan.

Öppnad förpackning tillsluts tätt efter bruk och skall användas snarast efter.


Beläggning

Före beläggning av ytan skall den relativa fuktigheten mätas och avstämmas med det material som skall beläggas på ytan. Uttorkning beror bl.a. på temperatur, fuktighet och ventilation samt den underliggande konstruktionen.

Plattläggning: 1 dygn vid +20°C för lagtjocklek upp till 3 mm och 7 dygn vid lagtjocklek på 30 mm.

Täta beläggningar: Riktvärde torrtd ca 3 dygn vid +20°C för 3 mm lagtjocklek motsvarar ca 85%RF och 7-21 dygn vid lagtjocklek på 30 mm.

Märkning

	Alfix A/S H.C. Ørstedes Vej 11-13 DK-6000 Kolding alfix.com 14	Ydeevnedeklaration nr. 31	DS/EN 13813 CT- C25-F6 Alfix PlaneMix 30 Cementbaseret afret- ningsmateriale
Brandbarhed	A1 _{fl}	Afgivelse af korrosive stoffer	CT
Vandpermeabilitet	NPD	Vanddamppermeabilitet	NPD
Trykstyrke	C25	Bøjningstrækstyrke	F6
Slidstyrke	NPD	Trinlydisisolering	NPD
Lydabsorption	NPD	Isolans	NPD
Kemisk resistens	NPD		

Rengöring

Rester av PlaneMix 30 på verktyg avlägsnas med vatten innan spacklet har härdat.
Cementbaserade produkter härdar i vatten. Håll därför aldrig rester av golvspackel i avloppet!

Provning

EMICODE test enligt GEV, Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegestoffe.

Hänvisningar

Plana underlag – gjutning och spackling med PlaneMix

VÄTRUM - Tätskikt med Alfix

Produktinfo för:

- Alfix Grundrent
- Alfix PlaneMixPrimer
- Tillbehör till Alfix PlaneMix

Varudeklaration

Vid eventuell tveksamhet, kontakta vår Service-tekniska avdelning.

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

Tekniska data

Arbetstemperatur	+10°C - +25°C
Densitet	2,0 kg/liter (upprört med vatten)
Flytegenskaper EN-12706	Ca 135-145 mm
Användningstid	20-30 minuter vid +20°C
Gångbar	Efter 2-4 timmar vid +20°C
Beläggning:	
- Plattläggning	1-7 dygn vid +20°C
- Tätskikt/plattor	3-7 dygn vid +20°C
- Täta beläggningar	3-21 dygn vid +20°C
Fullt belastningsbar	Efter 28 dygn vid +20°C
Tryckhållfasthet	25 - 30 N/mm ²
Lagring	Min 6 månader i oöppnad förpackning