



Højstyrke fugemasse

- Til fugning af keramiske væg- og gulvklinter
- Til områder med høj mekanisk belastning
- Velegnet i værksteder, storkøkkener og svømmebade
- Inden- og udendørs anvendelse
- Fugebredder fra 2 mm til 18 mm
- Meget let at arbejde med
- Høj mekanisk styrke
- Øget kemikalieresistens
- Tåler højtryksrensning

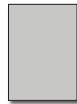


Produkt

Cementbaseret kunststofforstærket pulver, tilsat specialfyldstoffer. Indeholder kvartssand med kornstørrelse op til 0,4 mm.

Farver

Leveres i Manhattan stålgrå og titangrå.



Manhattan
Stålgrå



Titangrå

Forbrug

0,8 - 1,6 kg/m² afhængig af flisestørrelse og fugebredde.

Emballage

20 kg plastlaminerede papirposer.

Generelt

Til fugning af keramiske væg- og gulvklinter. Velegnet i vaskehaller, storkøkkener og svømmebade. Fugning kan normalt foretages 48 timer efter afsluttet flisemontering. Fugerne skal være rene for klæber, løse partikler og fremstå med ensartet dybde. På visse typer fliser f.eks. med mat eller åben overflade, kan rester af fugemasse være vanskelig at fjerne.

I tvivlstilfælde bør foretages prøvefugning.

Gulvvarme, ventilation, genvindingsanlæg, affugtere m.v. skal være slukket under flisearbejdet.

Installationerne lukkes 3 døgn før opstart og tilsluttes tidligst 14 døgn efter fugning.

Gulvvarmetemperatur øges gradvist med +5°C per døgn indtil ønsket overfladetemperatur er nået.

Max. fremløbstemperatur +35°C.

Brugsanvisning

Oprøring foretages med 0,17 - 0,19 liter rent, koldt vand pr. kg pulver.

Vær omhyggelig med vanddoseringen, da for høj vandtilsætning reducerer både styrke og resistens.

Hæld vandet i en ren beholder og drys pulveret i under kraftig omrøring.

Vær særlig opmærksom på at røre indtil konsistensen er homogen og uden klumper.

Efter et par minutters hviletid gennemrøres fugemassen inden brug.

Inden påføring af fugemassen tørres fliserne over med en fugtig svamp.

Alfix IndustryFuge påføres med fugebræt diagonalt over fugerne, så fugemassen presses helt i bund og fugerne fyldes helt. Når fugemassen er fast i overfladen, indenfor 15 - 30 minutter, rengøres med hårdt opvredet svamp, der jævnlige skylles i rent vand. Først arbejdes diagonalt til fugerne er pæne og jævne. Slutrengør overfladen med en hårdt opvredet svamp.

For at sikre den fulde hærdning og langsom udtørring, er det vigtigt, at fugerne de første dage efter færdig fugning holdes fugtige.

Bemærk! For tidlig afvaskning med våd svamp eller varierende udtøringsforhold kan forårsage farveforskelle i fugerne.

Undgå så vidt muligt afsyring. Hvis det er nødvendigt at fjerne fugesløv fra fliserne, skal fugerne forvandes inden afsyring. Høje temperaturer forkorter og lave temperaturer forlænger anvendelsestiden. Beskyt fugerne mod træk og kraftig udtørring. Undgå at afdække med plastfolie eller efterlade blankt vand i fugerne de første 3-4 døgn.

Rengøring

Rester af Alfix IndustryFuge - CeraFill 18 på fliser og værktøj fjernes med vand inden afbinding. Cementbaserede produkter hærdner under vand, skyl derfor aldrig rester ud i kloaksystemet.

Afprøvninger

DS/EN 13888

Henvisninger

Sikkerhedsdatablad

I tvivlstilfælde, kontakt vores Service-tekniske afdeling.
For seneste ajourførte udgave af dette datablad, besøg alfix.com

Tekniske data

Arbejdstemperatur	+5°C - +25°C
Densitet	2,0 kg/liter oprørt med vand
Anvendelsestid	1 - 2 timer ved +20°C
Belastbar/gangbar	Efter 24 timer ved +20°C
Fuldt belastbar	Efter 14 døgn ved +20°C
Højtrykrens	Max. 100 bar
Klassificering EN 13888	CG 2 W A, høj klasse
Lagring	Min. 12 måneder i uåbnet emballage

Varenumre

Enhed	Farve	Varenr.	DB-nr.
20 kg	Manhattan Stålgrå	3800	1505546