



1007 BASE FIBER

PRODUKTDATABLAD

Version: 2020-11-05

BESKRIVNING AV PRODUKT

Ett cementbaserat, självutjämnande pumpbart golvspackel med fiber avsett för avjämning av betongunderlag. Kan användas även för flytande konstruktioner. Ger normalt en grövre yta som kan behöva efterbehandling i form av slipning och ytspackling. Rekommenderad skiktjocklek är 8-50 mm.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Produkten är avsedd som spackel under keramiska plattor och flytande parkett i bostäder, kontor, skolor, sjukhus, daghem etc. Om plastmattor skall limmas rekommenderas en slipning och avjämning med t.ex. 1025 Superflow. Hellimning av trägolv, parkett eller målning av spacklet rekommenderas inte.

ARBETSBESKRIVNING

Underlag: Se till att underlaget är fritt från damm, smuts, olja etc. samt fast och hårt utan slamlager eller sprickor. Slamlager slipas eller fräses bort. Underlaget skall hålla minst +10°C. Primning: För att förbättra vidhäftningen och förhindra snabb uttorkning skall underlaget alltid förbehandlas med Bostik Primer 6000. Primern appliceras på normalt sugande underlag utspädd med vatten i förhållande 1:3. På starkt sugande underlag rekommenderas 2 behandlingar. Blandning: Vid maskinläggning använd lämplig blandarpump. Ställ in vattenmängden till 18%. Kontrollera vattenmängden med ett flytprov. Vid rätt vattenmängd skall flytförmågan ligga på 140 - 150 mm (50 x 22 mm). Kontrollera även vid flytprovet att avjämningsmassan är väl sammanhållen och fri från separation. Använd vatten +5 Ctill +20°C. Använd ej varmvatten, vilket kan medföra snabb uttorkning och sprickbildning. Massans temperatur bör ligga mellan +10 till +20°C. Applicering: Massan pumpas ut på underlaget och flyter själv samman till en jämn och plan yta. Det kan vara nödvändigt att hjälpa massan in i t ex hörn och vid mycket ojämna ytor genom fördelning med en tandad spackel. Blandad massa bör förbrukas inom 20 minuter. Tiderna är dock beroende av skiktjocklek, temperatur samt underlagets fuktighet och sugande förmåga. Vid applicering av 2 skikt spackel skall primning göras mellan skikten och vara helt torrt. OBS! Vid solbestrålning, hög temperatur stark ventilation eller andra faktorer, som kan påskynda torkningen, skall ytan skyddas mot för snabb torkning. Verktygen rengöres omgående i vatten.

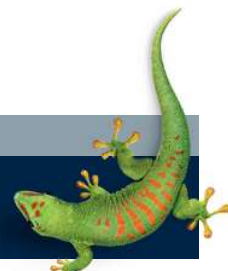
MILJÖ & HÄLSA

Produkten innehåller cement och är irriterande. För ytterligare information, se säkerhetsdatablad.

KONTAKTA OSS

TLF 042-19 50 00

info.se@bostik.com



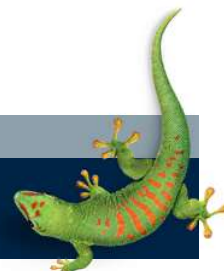
TEKNISK DATA

EGENSKAPER FÖRE APPLICERING	
Bindemedel	Specialcement
Ballast	Natursand, max 2,0 mm
Skiktthjocklek	8-50 mm
Användningstid	20 min
Gångbar	Efter ca 2-4 timmar om temperaturen under torktiden är min. +18 C.
Förpackning	Bulk, Big Bag
Flytförmåga	140 - 150 mm (SS 923519 (50x22 mm))
pH	Uttorkat material under 11
Brand	A1fl (EN 13501-1)
Rengöring av verktyg	Omedelbart med vatten
Beläggningsbar	Efter 1 dygn per mm skiktthjocklek eller när RF (relativ fuktighet) är under tillåtet värde för aktuell ytbeläggning
Åtgång	ca 1,70 kg pulver till per m ² och mm tjocklek
Tryckhållfasthet	C16
Böjdraghållfasthet	F4
Krympning	< 0,5 mm/m
Bindemedel	Specialcement
Ballast	Natursand, max 2,0 mm
Skiktthjocklek	8-50 mm
Användningstid	20 min
Gångbar	Efter ca 2-4 timmar om temperaturen under torktiden är min. +18 C.
Förpackning	Bulk, Big Bag
Flytförmåga	140 - 150 mm (SS 923519 (50x22 mm))
pH	Uttorkat material under 11
Brand	A1fl (EN 13501-1)
Rengöring av verktyg	Omedelbart med vatten
Beläggningsbar	Efter 1 dygn per mm skiktthjocklek eller när RF (relativ fuktighet) är under tillåtet värde för aktuell ytbeläggning
Åtgång	ca 1,70 kg pulver till per m ² och mm tjocklek
Tryckhållfasthet	C16
Böjdraghållfasthet	F4
Krympning	< 0,5 mm/m

KONTAKTA OSS

TLF 042-19 50 00

info.se@bostik.com



Disclaimer: De tekniska data vi redovisar, liksom våra anvisningar och rekommendationer är samtliga baserade på en mångfald försök och på vår erfarenhet. De är avsedda att hjälpa förbrukaren att finna den lämpligaste arbetsmetoden och få bästa möjliga resultat. Då förbrukarens förhållanden ligger utanför vår kontroll kan vi ej påta oss något ansvar för de resultat som denne erhåller vid produktens användning.