

Flowfast SNL Filler

Flowfast SNL Filler

04-07-2024 / V 1

Beskrivning

SNL Filler är en specialdesignad, ren kvartssandsblandning. SNL FILLER har en benvit färg och goda blandningsegenskaper. På grund av sin kornstorleksfördelning visar detta fyllmedel en mycket låg sedimentationshastighet och främjar optimalt utflyt när det blandas med MMA-plaster.

Funktioner och Fördelar

- Lätt att tillsätta och blanda
- Bra utflyt tillsammans med MMA-plaster

Användning

Fint fyllmedel för snabbhärdande MMA-plaster som används i golv- och vattentättningsapplikationer

Förpackning

25 kg papperssäck.

Hållbarhetstid

Flera år i öppnad originalförpackning

Förvaring

Förvaras svalt och torrt och i originalförpackningen.
Skydda mot väder och fukt/föroreningar.

Certifikat & Godkännningar

CE enligt EN 13813 och 1504(när den används som en del av ett komplett system)

Tekniska egenskaper

Blandad densitet	EN ISO 1183	~1,65 kg/dm ³
Teknisk information om härdad produkt		
Användningsvillkor		

Ytterligare användningsvillkor

Vid ovan nämnda temperaturer optimeras plastens flytbarhet för bästa appliceringseffekt och den antagna materialförbrukningen kan hållas oförändrad.

Under appliceringen och den inledande härdningen av produkten måste underlagstemperaturen vara minst 3 °C högre än daggpunktstemperaturen.

I slutna rum rekommenderas en forcerad ventilation med minst 7-faldig luftväxling per timme.

Applcitera inte materialet i direkt solljus eftersom det kan förhindra korrekt härdning och orsaka problem med vidhäftningen mellan skikten. För att bedöma möjligheten till applicering utanför dessa förhållanden eller appliceringstemperaturer under 0 °C, kontakta vår tekniska

Tekniskt datablad

Flowfast SNL Filler

avdelning.

Förberedelse av substratet

För detaljerad information se produktdatablad för produkten som SNL fillern ska blandas med.

Blandning

Standard blandningsförhållande:

1 del plast : 1,5 - 2,5 delar SNL Filler. Se respektive systemuppbyggnadsblad eller kontakta den tekniska avdelningen för mer detaljerad information.

Tillsätt erforderlig mängd filler till basplasten efter att Accelerator (om sådan används) och Catalyst (C2) har tillsatts. Blanda med långsamtgående blandare och spiralformad visp. Se till att inte få med luft.

Applicering

För detaljerad information se produktdatablad för produkten som SNL filler kommer att blandas med.

Täckningsgrad

Åtgången beror på skiktjocklek och i vilken plast fyllmedlet används. För detaljerad information se produktdatabladet för produkten som SNL fillern kommer att blandas med.

Rengöring

Rengör verktyg med Flowfast Cleaner eller lösningsmedel (MEK, aceton) omedelbart efter applicering, härdade rester kan endast avlägsnas på mekanisk väg

Garanti

Produkter från Tremco CPG Sweden AB tillverkas enligt strikta kvalitetsstandarder. Alla produkter som har applicerats (a) i enlighet med skriftliga instruktioner från Tremco CPG Sweden AB och (b) i alla applikationer som rekommenderas av Tremco CPG Sweden AB, men som har visat sig vara defekta, kommer att ersättas utan kostnad. Inget ansvar kan tas för informationen på denna sida/detta blad även om den är publicerad i god tro och anses vara korrekt. Tremco CPG Sweden AB förbehåller sig rätten att ändra produktspecifikationer utan föregående meddelande, i linje med företagets policy om kontinuerlig utveckling och förbättring. Det är ett krav på installatören att säkerställa lämplighet och kompatibilitet för alla element innan installationen påbörjas och att överensstämmelse kan uppnås vid behov.

Hälso- och säkerhetsföreskrifter

Om det blandas med MMA, håll borta från värme och alla antändningskällor och rök inte. Omröraren samt alla andra elektriska apparater som används på appliceringsplatsen måste vara EX klassade.

Alla standard MMA-produkter har en lukt associerad med sig, säkerställer tillräcklig ventilation och/eller utsug.

Följ lämpliga riktlinjer för hälsa och säkerhet på arbetsplatsen.

För mer information, se säkerhetsdatabladen för de enskilda komponenterna.

Tekniskt datablad

Flowfast SNL Filler

Teknisk support

Kontakta Tremco CPG Sweden AB