

Soudafill Light

Revisie: 29/04/2015

Pagina 1 van 2

Technische gegevens

Basis	Acrylaatdispersie
Consistentie	Pasta
Uithardingssysteem	Fysische droging
Huidvorming* (20°C / 65% RV)	Ca. 5 min
Dichtheid	Ca. 0,58 g/ml
Temperatuurbestendigheid	-20 °C → 80 °C
Verwerkingstemperatuur	5 °C → 30 °C
Krimp	Krimpvrij

(*) deze waarden kunnen variëren door omgevingsfactoren zoals temperatuur, vochtigheid en aard van het substraat.

Productomschrijving

Soudafill Light is een hoogwaardig vul-en afdichtmiddel voor het eenvoudig en krimpvrij herstellen of opvullen van scheuren en schroefgaten in wanden en plafonds.

Eigenschappen

- Glad afwerkingsresultaat
- Zeer snelle uitharding
- Krimpvrij
- Goed schuurbaar na uitharding
- Snel overschilderbaar (afhankelijk van hoeveelheid aangebracht materiaal na 15 minuten tot enkele uren)
- Zeer goede hechting op vele poreuze materialen

Toepassingen

- Voor het herstellen van kleine gaten en scheurtjes in pleisterwerk, sierpleister, beton, gasbeton etc.
- Voor het opvullen en herstellen van scheuren en schroefgaten in muren en plafonds (gipsplaat, beton, steen etc.).
- Geschikt voor het binnenshuis repareren van o.a. krimp-scheuren en barsten in minerale ondergronden zoals stucwerk, beton, metselwerk en sierpleister.
- Geschikt voor het opvullen van niet bewegende voegen en scheuren in wanden en plafonds.
- Krimpvrij afwerken van naden bij kunststof afwerk-, en sierprofielen.

Leveringsvorm

Kleur: wit
Verpakking: 310 ml koker, emmer

Houdbaarheid

12 maanden in ongeopende verpakking op een droge en koele plaats bij temperaturen tussen +5°C en +25°C. Beschermen tegen vorst.

Ondergronden

Soorten: alle gangbare poreuze ondergronden in bouw- en renovatiewerken. Niet geschikt voor bitumen, glas, metaal, PE, PTFE en PP. Toestand: de af te dichten oppervlakken moeten schoon, droog en stof-vrij zijn. Voorbehandeling: Sterk poreuze ondergronden voorstrijken met verdunde Soudafill Light (1 deel Soudafill Light + 2 delen water). Het wordt aangeraden op elke ondergrond eerst een hechtingstest uit te voeren.

Voegafmetingen

Niet bewegende voegen tot max. 2mm

Opmerking: Deze fiche vervangt alle voorgaande. De richtlijnen in deze documentatie zijn het resultaat van onze proeven en ervaring en worden ter goeder trouw gegeven. Daar wij geen controle hebben over de toepassingsmodaliteiten kunnen wij niet verantwoordelijk gesteld worden voor de bekomen resultaten en voor eventuele schade voortvloeiend uit een verkeerd of niet-aangepast gebruik. Daar het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de verwerkingsomstandigheden buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid op grond van deze publicatie worden aanvaard. Het is dan ook aangeraden om altijd voorafgaand een test uit te voeren eigen aan de specifieke plaatselijke omstandigheden. Soudal behoudt zich het recht voor de producten aan te passen zonder voorafgaandelijke berichtgeving.

Soudafill Light

Revisie: 29/04/2015

Pagina 2 van 2

Verwerking

Aanbrengmethode: Verwijder eventueel loszittende delen alvorens Soudafill Light aan te brengen. Voorzie eventuele spijkerkoppen of andere materialen van een verlaag alvorens Soudafill Light toe te passen. Dit om verkleuring door roest achteraf te voorkomen. Breng de kit met behulp van een kitpistool of plamuurmes in de scheur, voeg of schroefgat aan. Afwerken met een nat plamuurmes, troffel of spaan geeft het gladste resultaat. Bij grote(re) scheuren, niet bewegende voegen of grote schroefgaten het product bij voorkeur in twee keer aanbrengen. Breng daarbij de tweede keer het product, afhankelijk van de porositeit van de ondergrond, na ca. 1 uur aan. Afhankelijk van de hoeveelheid aangebracht materiaal kan de herstelling na 15 minuten tot enkele uren overschilderd worden.

Reinigingsmiddel: Soudafill Light kan, voordat uitharding heeft plaatsgevonden, met water van tegels en gereedschap verwijderd worden.

Afwerking: Afwerken met een nat plamuurmes, troffel of spaan geeft het gladste resultaat.

Reparatiemogelijkheid: Met hetzelfde product.

Veiligheidsaanbevelingen

De gebruikelijke arbeidshygiëne in acht nemen. Zie het etiket voor meer informatie.

Opmerkingen

- Niet gebruiken in vochtige ruimtes of toepassingen waar continue waterbelasting mogelijk is.
- Niet geschikt voor buitentoepassing.
- Niet geschikt voor bewegings-, of uitzettingsvoegen.
- Overschilderen met zwaar gevulde verven kan leiden tot afschilferen van de verf.

Opmerking: Deze fiche vervangt alle voorgaande. De richtlijnen in deze documentatie zijn het resultaat van onze proeven en ervaring en worden ter goeder trouw gegeven. Daar wij geen controle hebben over de toepassingsmodaliteiten kunnen wij niet verantwoordelijk gesteld worden voor de bekomen resultaten en voor eventuele schade voortvloeiend uit een verkeerd of niet-aangepast gebruik. Daar het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de verwerkingsomstandigheden buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid op grond van deze publicatie worden aanvaard. Het is dan ook aangeraden om altijd voorafgaand een test uit te voeren eigen aan de specifieke plaatselijke omstandigheden. Soudal behoudt zich het recht voor de producten aan te passen zonder voorafgaandelijke berichtgeving.