

## SIERPLEISTERKIT

Revisie: 15/04/2005

Pagina 1 van 2

### Technische gegevens:

Basis	Acrylaatdispersie
Consistentie	Pasta
Uithardingssysteem	Fysische droging
Huidvorming	Ca. 20 min. (20°C en 65% rv)
Krimp	Ca. 15% (DIN 52451)
Dichtheid	Ca. 1,7g/mL (DIN 53 479 B)
Temperatuurbestendigheid	-20°C tot +80°C

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

### Product:

Sierpleisterkit is een hoogwaardige, plasto-elastische één-component voegkit, op basis van acrylaatdispersies.

### Eigenschappen:

- Korrelig uitzicht
- Makkelijk in scheuren in te wassen
- Direct met muurverf overschilderbaar
- Overschilderbaar na uitharding
- Zeer goede hechting op vele poreuze materialen

### Toepassingen:

- Reparatiekit voor scheuren/barsten in bijvoorbeeld pleisterwerk
- Voegen aan vensterbanken, tussen plint en vloer, tussen metselwerk, etc.

### Ondergronden:

*Aard:* alle poreuze bouwondergronden. Niet geschikt voor natuursteen, bitumen, glas en metaal.

*Toestand:* de af te dichten oppervlakken moeten schoon, droog, stof- en vetvrij zijn

*Voorbehandeling:* scheuren openwerken, loszittende delen verwijderen, voegflanken reinigen en lichtjes bevochtigen. Sterk poreuze ondergronden voorstrijken met verdunde Sierpleisterkit (1 deel Sierpleisterkit + 2 delen water)

Het wordt aangeraden op elke ondergrond eerst een hechtingstest uit te voeren

### Voegafmetingen:

Voor statische voegen tot max. 2mm

### Verwerking:

*Aanbrengmethode:* Breng in het geval van reparaties van scheuren in bijv. pleisterwerk de kit met behulp van een kitpistool in de scheur aan. Vervolgens direct overschilderen met muurverf of afwerken met bijv. een natte spons (inwassen). Breng in het geval van voegen de kit met behulp van een hand- of pneumatisch kitpistool in de voeg aan. Vervolgens afwerken met bijv. een plamuurmes.

*Verwerkingstemperatuur:* +5°C tot +30°C, niet verwerken bij gevaar voor regen of vorst

*Reinigingsmiddel:* Sierpleisterkit kan, voordat uitharding heeft plaatsgevonden, met water van materialen en gereedschap verwijderd worden.

*Afwerking:* met zeepoplossing

*Reparatiemogelijkheid:* met hetzelfde materiaal

### Leveringsvorm:

*Kleuren:* wit

*Verpakking:* koker 310mL

### Houdbaarheid:

Minstens 12 maanden in originele gesloten verpakking op een droge plaats bij 5 – 25°C. Beschermen tegen vorst.

Opmerking: Deze fiche vervangt alle voorgaande. De richtlijnen in deze documentatie zijn het resultaat van onze proeven en ervaring en worden te 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.

---

## SIERPLEISTERKIT

---

Revisie: 15/04/2005

Pagina 2 van 2

**Opmerkingen:**

- Niet gebruiken in toepassingen waar continue waterbelasting mogelijk is.
- Overschilderbaar met de meeste verven.
- De verf moet voldoende elastisch zijn om op een plasto-elastische mastiek aangebracht te worden.
- Gezien de grote diversiteit in beschikbare verftypes wordt het aangeraden eerst een compatibiliteitstest uit te voeren.

**Veiligheidsaanbevelingen:**

De gebruikelijke arbeidshygiëne in acht nemen  
Raadpleeg de verpakking voor meer informatie

Opmerking: Deze fiche vervangt alle voorgaande. De richtlijnen in deze documentatie zijn het resultaat van onze proeven en ervaring en worden te 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.