



# Soudacryl ST

## Produktbeskrivelse

Soudacryl ST er en en-komponent, plasto-elastisk forsegler basert på akrylspredning som kan males etter kort tid. På grunn av den unike sammensetningen reduserer den risikoen for krakelering, selv med svært fylte og dekkende maling.

## Egenskaper

- Enkel å bruke
- Fargeekte og vanntett etter herding
- Kan males over etter herding
- Svært god vedheft på mange porøse underlag og aluminium
- Uten ftalater
- Frostbestandig ned til -10 °C

## Bruksområder

- For fylling av fuger med en maksimal bevegelse på 12.5%.
- Forbindelsesfuger i byggebransjen.
- Fuger på vindusposter, mellom sokler og vegger, mellom mur, ...
- Etterbehandling av ulike plate- og taklister og dekorelementer som utskjæringer.
- Etterbehandling av skjøter og hull på porøse overflater som skal males.



## Spesifikasjoner

Kjemisk base	Akryl dispersjon
Konsistens	Pasta
Herdesystem	Fysisk tørking
Hinnedannelse	Ca. 20 minutter
Egenvekt	Ca. 1.70 g/ml
Maksimalt tillatt bevegelseskapasitet	12 %
Påføringstemperatur	+5°C → +30°C
Temperaturbestandighet	-20°C → +80°C

*Fotnote: hinnedannelse og herdehastighet kan variere avhengig av miljøfaktorer som temperatur, fuktighet og type underlag.*

## Overflater

- Underlagets tilstand  
Overflaten skal være: fast, rent, tørt, fritt for støv og fett.
- Klargjøring av overflate  
Svært porøse overflater bør primes med fortynnet Soudacryl ST (1 del Soudacryl ST + 2 deler vann).
- Typ av underlag  
Soudacryl ST har god vedheft til følgende underlag: Alle vanlige porøse bygningsunderlag. Soudacryl ST har ikke god vedheft eller er ikke egnet for naturstein, bituminøse underlag, glass, metall. Vi anbefaler en forutgående vedheft og kompatibilitetstest på hver overflate.

## Påføringsmetode

- Påføringsmetode  
Må ikke påføres hvis det ventes regn eller frost under herdeprosessen.



# Soudacryl ST

- Applikasjonsverktøy  
Med en manuell, pneumatisk eller batteridrevet fugepistol.
- Rengjøringsmetode  
Før herding kan Soudacryl ST fjernes med vann fra underlag og verktøy.
- Etterbehandling  
Glatt med en spatel eller sparkelspade.
- Reparasjonsmetode  
Reparasjon: med samme produkt.

## Anbefalinger for helse og sikkerhet

Ta hensyn til vanlig arbeidshygiene. Se etikett og materialsikkerhetsdatablad for mer informasjon.  
Farlig. Følg forholdsregler for bruk.

## Emballasje/Logistikk

Farge: Vennligst se produktkatalogen, Soudal-nettstedet eller en Soudal-representant.  
Forpakning: Vennligst se produktkatalogen, Soudal-nettstedet eller en Soudal-representant.  
Holdbarhetstid ved lagring: 12 måneder i uåpnet emballasje på et kjølig og tørt sted ved temperaturer mellom +5°C og +25°C.

## Fugedimensjoner

- Min. bredde for fuger: 5 mm. / Maks. bredde for fuger: 20 mm. / Min. dybde for fuger: 5 mm. / Anbefaling for fugejobber: fugebredde = fugedybde
- Bruk PE-støttestenger før påføring av forseglere i større fuger for å unngå 3-punkts liming.

## Kommentarer

- Må ikke brukes der det er fare for at den kan stå permanent under vann.
- Kan males med de fleste typer maling.
- Malingen må være tilstrekkelig elastisk for påføring på en plast-elastisk forseglere.
- På grunn av det store utvalget av tilgjengelig maling anbefales det å foreta en kompatibilitetstest før bruk.
- I emballasje, midlertidig frostbestandig ned til -18°C.

Dette tekniske databladet erstatter alle tidligere versjoner. Retningslinjene i denne dokumentasjonen er resultat av våre eksperimenter og vår erfaring, og er formidlet i god tro. Det er av generell karakter og medfører ikke noe ansvar. På grunn av variasjonen i materialer og underlag og det store antallet mulige anvendelser som er utenfor vår kontroll, kan vi ikke ta ansvar for de resultatene som oppnås. Ettersom utformingen, kvaliteten og bearbeidingsforholdene er utenfor vår kontroll, aksepterer vi ingen forpliktelser på bakgrunn av dette dokumentet. I alle tilfeller anbefales det å foreta forhåndstest av applikasjon. Produsenten forbeholder seg retten til å endre produkter uten forvarsel.