



# Soudafalt

## Beskrivelse af produktet

Soudafalt er en plastoelastisk plastmasse af høj kvalitet, der er klar til brug og er klar til brug baseret på bitumen.

## Egenskaber

- Klæber meget godt på bituminøse substrater
- Let at påføre
- Fremragende vedhæftning på mange underlag

## Applikationer

- Samlinger med bevægelse til max. 10%
- Reparer produkt for lækager i tagrender, afløbsrør.
- Koldlim til alle tagdækningstyper (undtagen EPDM-folie).
- Implementering af nødreparationer, selv i regn.

## Teknisk data

Underlag	Bitumen
Konsistens	Stabil pasta
Hærdningssystem	Fysisk tørring
Skind dannelse	ca. 20 minutter
Densitet	ca. 1.10 g/ml
Maksimal tilladt forvrængning	ca. 10%
Krympning efter hærdning	ca. 15%
Påføringsstemperatur	+1°C → +30°C
Temperaturbestandighed	-35°C → +80°C

*Fodnote: Skindetid og hærdningshastighed kan variere afhængigt af miljøfaktorer såsom temperatur, fugt og type af underlag.*

## Substrater

- Underlagets tilstand  
Overfladen skal være fast, ren, tør eller let fugtig, fri for støv og fedt.
- Typer af underlag  
Soudafalt har en god vedhæftning til følgende underlag: bituminøse substrater, alle almindelige bygge overflader. Vi anbefaler en forudgående vedhæftnings- og kompatibilitetstest på alle overflader.

## Påføringsmetode

- Påføringsmetode  
Påfør Soudafalt med en manuel eller pneumatisk fugepistol.
- Rengøringsmetode  
Afrens med terpentin eller Soudal Surface Cleaner umiddelbart efter brug (inden hærdning).
- Efterbehandlingsmetode  
Afslut med en sæbeopløsning eller Finishing Solution før skinddannelse.
- Reparationsmetode  
Reparer med det samme materiale.





# Soudafalt

## Sundheds- og sikkerhedsanbefalinger

Tag den sædvanlige arbejdshygiejne i betragtning. Se emballageetiketten og sikkerhedsdatabladet for mere information.

Farligt. Repsektekter forholdsreglerne for anvendelse.

## Emballage/Logistik

Farve: Se venligst produktkataloget, Soudals hjemmeside eller en Soudal-repræsentant.

Emballage: Se venligst produktkataloget, Soudals hjemmeside eller en Soudal-repræsentant.

Holdbarhed: 12 måneder i uåbnet emballage på et køligt og tørt opbevaringssted ved temperaturer mellem + 5 ° C og + 25 ° C

## Fuge dimensioner

- Min. bredde for samlinger: 5 mm
- Maks. bredde for samlinger: 10 mm
- Min. dybde for samlinger: 5 mm
- Anbefaling af tætningsopgaver: fugebredde = fugedybde.

Dette tekniske datablad erstatter alle tidligere versioner. Retningslinjerne i denne dokumentation er resultatet af vores eksperimenter og vores erfaring og er blevet indsendt i god tro. Den er af generel karakter og udgør ikke noget ansvar. På grund af mangfoldigheden af materialer og underlag og det store antal mulige anvendelser, som er uden for vores kontrol, kan vi ikke påtage os noget ansvar for de opnåede resultater. Da designet, kvaliteten af substratet og forarbejdningsbetingelserne er uden for vores kontrol, accepteres intet ansvar i henhold til denne publikation. Det er brugerens ansvar at afgøre ved sine egne tests, om produktet er egnet til anvendelsen. I alle tilfælde anbefales det at udføre foreløbige eksperimenter. Producenten forbeholder sig retten til at ændre produkter uden forudgående varsel.