

SOUDAL AKRYL**Dato: 22/07/15****Side 1 af 2****Teknisk Data:**

Base	Akryldispersion
Konsistens	Pasta
Hærde System	Fysisk tørring
Skindannelse	Overflade tør efter ca. 30 min.
Krympning	Max 25 % (DIN 52451)
Densitet	Ca. 1,53g/mL (DIN 53479B)
Temperaturresistens	-20 °C til +80 °C
Maksimum bevægelse	12,5 %

Disse værdier kan variere afhængigt af faktorer som temperatur, fugtighed og overflade type.

Produkt:

Soudal Akryl er en kvalitets-, plasto-elastisk enkomponent fugemasse baseret på en akryl dispersion, der har opnået SNJF mærket "Mastik type plastik" kategori 12.5 P.

Karakteristisk:

- Meget nem forarbejdning
- Farveægte og vandfast efter hærdning
- Overmalbar efter færdighærdning
- Særdeles god vedhæftning til adskillige porøse overflader.
- Særdeles god vedhæftning på aluminium
- Kan bruges både indendørs og udendørs

Anvendelsesområder:

Fuger med bevægelser op til 12,5 %.
Fugemasse til revner og sprækker i beton- og gips vægge.
Anstødsfuger i forbindelse med porøse overflader
Fuger og revner i murværk
Horizontale fuger i forbindelse med beton.

Forpakning:

Farver: Hvid

Pakning: patron 310ml, alupose 600ml

Holdbarhed:

12 måneder i uåbnet forpakning. Opbevares køligt, frostfrit og tørt ved temperaturer mellem +5 °C og +25 °C. Beskyt imod frost.

Overflader:

Type: alle almindelige byggematerialer
Ikke velegnet til natursten, bitumen, glas og metal.
Overflader: rene og tørre samt fedtfri og fri for støv og løse partikler

Forberedelse: Porøse overflader primes med fortyndet Soudal Akryl (1 del Soudal Akryl og 2 dele vand)

Det anbefales at udføre forudgående materialetest.

Fugedimensionering:

Minimum Bredde: 5mm

Maksimum Bredde: 20mm (se bemærkninger)

Minimum Dybde: 5mm

Anbefaling: dybde = bredde

Forarbejdning:

Metode: fugepistol

Forarbejdnings temperaturer: +5 °C til +30 °C.

Bør ikke anvendes ved udsigt til regn, nedbør eller frost.

Rengøring: med vand umiddelbart efter forarbejdning.

Udbedring: med Soudal Akryl

Sundheds- og sikkerhedsanbefaling:

Anvend almindelig industriel hygiejne.

Bemærkning: De Retningslinier der er indeholdt i denne dokumentation er et resultat af vore eksperimenter samt vore erfaringer og er fremlagt i god tro. På grund af mangfoldigheden af materiel og materialer samt det store antal af mulige anvendelser, som vi ikke har herredømmet over, kan vi ikke påtage os ansvar for de opnåede resultater. Vi anbefaler at man før arbejdets påbegyndelse udfører forudgående forenelighedstests og prøve påføringer.

SOUDAL AKRYL

Dato:22/07/15**Side 2 af 2****Bemærkninger:**

- Anvend ikke i forbindelse med fugt - eller direkte vandpåvirkning kan forventes.
- Anvend ikke ved udsigt til regn eller anden form for nedbør eller frost
- Soudal Akryl kan overmales med de fleste malingstyper. Malingen bør dog være tilstrækkelig elastisk til at kunne påføres en plasto-elastisk fugemasse. Forudgående test anbefales
- Soudal Akryl anbefales ikke til større dekorationsfuger grundet produktets sammentrækning på op til 25 % hvilket øger risikoen for revnedannelser hvis produktet ikke fyldes tilstrækkeligt i fugen. Til større fuger anbefaler vi i stedet Acryrub.

Bemærkning: De Retningslinier der er indeholdt i denne dokumentation er et resultat af vore eksperimenter samt vore erfaringer og er fremlagt i god tro. På grund af mangfoldigheden af materiel og materialer samt det store antal af mulige anvendelser, som vi ikke har herredømmet over, kan vi ikke påtage os ansvar for de opnåede resultater. Vi anbefaler at man før arbejdets påbegyndelse udfører forudgående forenelighedstests og prøve påføringer.