

Technical data sheet

Akryl fugemasse

Article Number:

40446, 40448, 40474, 44060, 44061, 44063, 44064, 694819

Languages:

da

BERNER AKRYLFUGEMASSE

Tekniske data:

Kemisk grundlag:	Acryl emulsion
Forarbejdningstemperatur	+5 / +40 °C
Tryk:	3 mm/ 6,3 bar
Densitet:	1,63 g/ml
Skinddannelse:	< 48 timer
Frostbestandig til – 15 °C under transport:	Ja
Holdbarhed +5 °C og + 25 °C:	12 måneder
Overlakerbar efter hærdning:	Ja
Tørstof:	> 98 %
UV resistent:	Begrænset
Temperaturbestandighed efter hærdning:	- 20 / + 75 °C

Beskrivelse:

Berner Akrylfugemasse er en vandbaseret, plasto-elastisk fugemasse til indendørs fugning, hvor der forventes begrænset bevægelighed.

Applikationer:

Påførelse af produktet er mulig på samlinger, som ikke er udsatte for store bevægelser/svingninger og mekanisk påvirkning.

Begrænsninger:

Blandt andet anbefales ikke til vedvarende påvirkning og ikke til PE, PP, Teflon og bituminøse overflader.

Forberedelse inden arbejdet påbegyndes:

Overfladerne skal være rene, tørre og lyd. Afslut med mineralsk terpentin. I rudesystemer anvendes afstandsstykker. Værktøj kan rengøres med mineralsk terpentin.

Brugerinformation:

Dette dokument indeholder oplysninger fra vore tests og forventninger. Oplysningerne er vor bedste viden og er beregnet til vejledning af vores kunder. De gælder dog kun som uforpligtende henvisninger. Der må tages hensyn til rettighedsbeskyttede tredjemænd/tredjeparter. Informationen erstatter på ingen måde en forudgående test inden arbejdet påbegyndes. Det bør også undersøges i hvert enkelt tilfælde, om produktet opfylder de gældende lovbestemmelser