

AKA Klæber

Aka Klæber er specielt udviklet til limning og tætning af samlinger mellem bygningsdele og dampspærrende folier.

Anvendelse

Aka Klæber er en oliebaseret dispersionsklæber. Klæberen sikrer en hurtig og tæt limning af folie på byggematerialer som fx. sten, træ, puds og beton.

Aka klæber er let at påføre, lugtneutral og indeholder hverken organiske opløsningsmidler, isocyanater eller silicone. Klæberen må gerne anvendes til fugtsikring i vådzone men ikke på marmor/natursten o. lign.

Påføring, for- og efterbehandling

Alle flader skal være rene, fri for slipmiddel, fedtstof, støv og løse partikler. Aka Klæber kan anvendes på fugtige flader.

Da der i praksis kan forekomme variationer i de enkelte materialer, bør der altid udføres tilstrækkelige vedhæftningsforsøg før arbejdet igangsættes.

Dette gælder ikke mindst vedhæftningen på de dampspærrende folier, hvor der kan forekomme forskelle imellem de enkelte typer.

For valg og placering af folie samt selve konstruktionens opbygning henvises til anbefalinger fra folieleverandør og gældende lovgivning.

Efter afhærdning kan Aka Klæber om nødvendigt overmales med de fleste malingstyper. På grund af de mange forskellige produkter på markedet, anbefaler vi dog at man udfører en prøve.

Basis

Oliebaseret 1-komponent dispersionsklæber.

Emballage

25x310 ml. i patron.
20x600 ml. i pose.

Farve

Grøn.

Lagerholdbarhed

Min. 18 måneder efter produktionsdato ved opbevaring mellem +5 °C og 25 °C i uåbnet emballage. Tåler -15 °C under transport.

Rengøring

Værktøj rengøres med Cleaner 16.
Hænder rengøres med Renseklude og/eller vand og sæbe.

Sikkerhed

Sikkerhedsdatablad er tilgængeligt hos A-Trading Fugekemi A/S.

A-Trading Fugekemi A/S

Bøgildsmindevej 5, 9400 Nørresundby

Tlf.: +45 98 17 05 00

E-mail: Mail@fugekemi.dk

Tekniske data

Basis	Oliebaseret dispersionsklæber.		
Anvendelsestemperatur	°C	+5 til +40	
Vægtfylde	kg/l	1,2	
Hærdning	mm/24 timer	23 °C/55 RF	2-3
Overmalbar	Ja		
Rækkeevne	pr. patron	8 mm fuge	7 lbm.
Temperaturbestandighed efter hærdning	°C	-25 til +80	


A-Trading Fugekemi A/S

Børgildsmindevej 5, 9400 Nørresundby

Tlf.: +45 98 17 05 00

E-mail: Mail@fugekemi.dk