

AKA Superklæber

AKA Superklæber er en neutral montagefuge, fri for opløsningsmidler og phthalater, som danner en stærk og elastisk fuge.

Anvendelse

- Glas.
- Glasfiber.
- Beton.
- Mursten.
- Træ.
- Malede flader.
- Emalje.

Egenskaber

- Lugtfri.
- 1-komponent.
- Elastisk.
- Hurtighærdende.
- Malbar.

Begrænsninger

- Mineralsk olie svækker produktet.
- Eventuel isolering skal være kompatibel med opløsningsmidler.
- Bør ikke anvendes på isolering af polystyren.

Påføring, for- og efterbehandling

AKA Superklæber er en neutral fugthærdende montagefuge, fri for opløsningsmidler og phthalater. Danner en stærk og samtidig elastisk limfuge, der kan optage eventuelle bevægelser imellem bygningsdele.

AKA Superklæber er lugtfri, hurtighærdende og har en fremragende bestandighed mod klimatiske påvirkninger.

AKA Superklæber kan benyttes ude og inde, på væg, loft og gulv. God til f.eks. opsætningsopgaver hvor spejle, paneler og andre materialer skal sættes op uden brug af understøtning.

Hæfter på et bredt udvalg af materialer; træ, glas, beton, mursten, glasfiber, malede overflade mm.

Fugefladerne skal være rene, tørre, fri for slipmiddel, fedtstof, støv og løse partikler. AKA Superklæber kan anvendes på overflader som mursten, beton, eternit, træ, glas, de fleste metaller, malede overflader mm.

Da der i praksis kan forekomme variationer i de enkelte materialer, bør der altid udføres tilstrækkelige vedhæftningsforsøg før igangsættelse - især af store opgaver.

AKA Superklæber påføres i fugestrenge på emne eller væg/loft i en indbyrdes afstand af 3 - 20 cm, afhængig af styrkekrav. Nogle opgaver kan kræve særlige monteringsmetoder, følg leverandørens vejledninger.

Basis

Fugthærdende, Neutral Silan Modificeret Polymer (SMP), 1-komponent.

Montering

Emnerne presses omhyggeligt sammen. Bæreevnen på væg svarer ca. til at et emne på 10 x 10 cm med en vægt på 1 kg, skal have ca. 75% af sin limflade dækket for at kunne fikseres uden brug af understøtning. Tallene skal betragtes som et groft estimat og limbehovet til konkrete opgaver skal undersøges og vurderes på baggrund af praktiske erfaringer.

Limfugen hærdner op med ca. 2 mm/døgn afhængig af fugtighed og temperatur.

Hold emnet fasttrykket i 15 sekunder. Efterplacering er muligt, men kontakten mellem emnet og fugen må ikke brydes. Monter indenfor 5 - 10 minutter efter påføring af fugestrenge.

Emballage

25x290 ml. patron.

Farve

Sort og hvid.

Lagerholdbarhed

18 måneder efter produktionsdato ved opbevaring mellem +5 °C og 25 °C i uåbnet emballage.

Rengøring

Værktøj rengøres med Cleaner 16 eller mineralsk terpentiner. 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 | Neutral Silan Modifieret Polymer (SMP), 1-komponent. | | |
| Anvendelsestemperatur | °C | +5 til +40. | |
| Fungicidbehandlet | Nej. | | |
| Konsistens | Tixotropisk masse. | | |
| Holdbarhed | 18 mdr. ved korrekt opbevaring. | | |
| Overmalbar efter hærkning | Ja. | | |

Mekaniske egenskaber ved 2 mm film

| | | | |
|---------------------------------------|-------------------|--------------|----------|
| Shore A hårdhed | | ISO 686 | 60. |
| Brudstyrke | N/mm ² | ISO 37 | ca. 2,8. |
| Brudforlængelse | % | ISO 37 | 300. |
| Temperaturbestandighed efter hærkning | °C | -40 til +90. | |
| Klimatisk ældning | God. | | |


A-Trading Fugekemi A/S

Bøgildsmindevej 5, 9400 Nørresundby

Tlf.: +45 98 17 05 00

E-mail: Mail@fugekemi.dk