

AKA Tagkit

AKA Tagkit er en holdbar, professionel, bitumholdig klæbe- og forseglingsmasse. Produktet er baseret på bitumen.

Anvendelse

- Til tagbeklædning og isolering.
- Til tegl.
- Reparation af revner, sprækker og dampbuler i tagpap.
- Til nødreparationer og lækager i tagpap.
- Til tagbeklædning på betondæk, ståldæk, zink, træ og aluminium.

Egenskaber

- Let at påføre.
- Glimrende vedhæftning til de fleste typer overflader.
- Resistent mod mindre belastning umiddelbart efter påføring.
- Resistent mod maksimal belastning efter gennemhærdning.

Begrænsninger

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

Påføring, for- og efterbehandling

Underlaget skal være rent, støv- og fedtfri.

I almindelighed hæfter AKA Tagkit perfekt uden brug af primer på de fleste overflader.

Er du i tvivl, bør der udføres en vedhæftningsprøve inden en større opgave påbegyndes.

Kan påføres i temperaturer mellem + 8 °C og + 30 °C.

Basis

1-komponent fugemasse baseret på bitumen.

Emballage

25x290 ml. patron.

Farve

Sort

Lagerholdbarhed

12 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

Mal-kode (1993): 0-1

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

Tekniske data

Basis		Bitumen
Anvendelsestemperatur	°C	+8 til +30
Densitet	kg/m ²	Ca. 1,30
Hærdning		Varierer i forhold til vejret, fugens tykkelse og overfladens porøsitet - fra 12 timer til et par dage under ugunstige forhold.
Temperaturbestandighed efter hærdning	°C	-35 til +120
Tørstofindhold	%	Ca. 88
Overmalbar efter hærdning		Nej.


A-Trading Fugekemi A/S

Bøggildsmindevej 5, 9400 Nørresundby

Tlf.: +45 98 17 05 00

E-mail: Mail@fugekemi.dk