

# akurit DBS

Afdichtband

## zacht PU-schuimmateriaal voor slagregendichte aansluitingen van bouwelementen

- voorgecomprimeerd
- zelfklevend
- snel expanderend
- geïmpregneerd aan de zijvlakken
- Belastingsgroep BG 1 conform DIN 18542
- Slagregendichtheid  $\geq 600$  Pa



## Toepassingen

- om voegbewegingen te absorberen
- voor voegbreedtes 2 – 9 mm en 3 – 12 mm

## Eigenschappen

- bouwmaterialklasse: B1 (vlamvertragend) conform DIN 4102
- weersbestendig
- kleur: antraciet

## Ondergrond

### Toestand / Inspecties

- De ondergrond moet droog, vlak en vrij zijn van resten, stof en vet die de hechting verminderen en geschikt voor verlijming zijn.

## Verwerking

### Temperatuur

- Niet verwerken bij lucht-, materiaal- en ondergrondtemperaturen van minder dan  $+5$  °C.

### Toepassing / Verwerking / Montage

- Banddimensie kiezen die past bij de voegbreedte.
- Bij het op maat snijden van de band minstens 2 cm/m toevoegen.
- De band om technische redenen minstens 2 mm van de voorkant van de voegbreedte naar binnen leggen.
- Banduiteinden worden tegen elkaar aan gelegd.
- Afdichtband niet rond hoeken voeren, maar tegen elkaar leggen.

## Opslag

- Koel, vorstvrij en droog bewaren in de fabriek gesloten originele verpakking.
- Resterende rollen in geopend karton onder iets leggen om te voorkomen dat de afdichtband aan de zijkant opengaat.
- In gesloten originele verpakking minstens 12 maanden na productiedatum te bewaren.

### Technische gegevens

<b>Bouwmateriaalklasse</b>	B1 (vlamvertragend)
<b>Regendichtheid</b>	600 Pa
<b>Luchtdoorlaatbaarheid</b>	$a < 1,0 \text{ m}^3/[\text{h} \times \text{m} \times (\text{daPa})^{2/3}]$
<b>Temperatuurbestendigheid, duurzaam</b>	-30°C tot +90°C
<b>Compatibiliteit met bouwmaterialen</b>	gegeven (BG1)

Alle gegevens zijn gemiddelden die in laboratoriumomstandigheden volgens de desbetreffende normen en proeven werden bepaald. In de praktijk zijn afwijkingen mogelijk.

### Algemene aanwijzingen

De informatie op dit gegevensblad zijn slechts algemene aanbevelingen. Indien u in een concreet geval vragen zou hebben, kunt u zich richten tot onze bevoegde technische verkoopadviseur. Alle informatie berust op onze huidige kennis en ervaringen en hebben betrekking op professioneel toepassing en gewoon gebruik. Alle informatie is vrijblijvend en ontslaat de gebruiker niet van eigen controle van de geschiktheid van het product voor het voorziene gebruiksdoel. Wij zijn niet aansprakelijk voor de algemene geldigheid van alle informatie met betrekking tot verschillende weers-, verwerkings- en bouwomstandigheden. Wijzigingen in het kader van product- en gebruikstechnische doorontwikkelingen blijven voorbehouden. De algemene regels van de bouwtechniek, de geldende normen en richtlijnen alsook technische verwerkingsrichtlijnen moeten worden nageleefd. Bij het verschijnen van dit technisch gegevensblad zijn eerdere uitgaven niet langer geldig. De meest actuele informatie vindt u op onze website terug.