

TECHNISCHE FICHE

Versie: 1/2016

SECURITAN ZELFKLEVENDE EPDM

Beschrijving

Securitan zelfklevende EPDM is een laminaat van kleef-/dichtmiddel en ge vulkaniseerd EPDM membraan. Securitan zelfklevende EPDM is een gepatenteerde zwarte, permanent drukgevoelige vol ge vulkaniseerde tape op butyl basis voor enkellaagse EPDM dakbedekking membranen.

Securitan zelfklevende EPDM is verkrijgbaar in standaardrollen in breedtes van 15cm. De standaarddikte van het EPDM membraan bedraagt 0,89mm. Andere breedtes en diktes (kleefmiddel en membraan) zijn ook verkrijgbaar op speciale bestelling. Alle producten worden geleverd op een treksterkte, speciaal berekende beschermstrook.

Productvoordelen

- Bewezen technologie en duurzaamheid.
- Snelle en eenvoudige installatie - tijdbesparend.
- Bevat geen vluchtige organische stoffen (VOC)
 - 100% vaste stoffen.
- Zeer hoge trekweerstand, pelsterkte en schuifsterkte.
- Uitstekende groene sterkte bij een groot temperatuurbereik.
- Kan worden aangebracht bij extreme temperaturen (-26°C tot 80°C).
- Superieure sterkte bij extreme temperaturen.
- Uitstekende bestendigheid tegen hitte, water en chemicaliën.

Tips voor gebruik

Securitan zelfklevende EPDM kan worden gebruikt als bedekking van metaal en polymere bevestigingsplaten en staven, gravel-stop voeglood, opsmukwerk en het herstellen van lekkende bedekking, en als extra versterkende afdichting. Securitan zelfklevende EPDM werd specifiek ontworpen voor gebruik met EPDM enkellaagse EPDM membranen. Niettemin hecht het zich goed aan de meeste types dakbedekkingmembranen en aan andere bouwmaterialen inclusief geverfde en ongeverfde metalen, steen, keramiek, hout, rubber vinyl en beton.

Typische fysische eigenschappen bij 25°C

Basis	Butyl Rubber
Kleur	Zwart
Treksterkte, psi	100
Rek. %	1,200
Broosheid Temperatuur °C	Minder dan -45
Thermische veroudering bij 115°C	Geen waargenomen wijziging in uiterlijk na 180 uur

* Typische Waarden: Op basis van materiaal getest in onze laboratoria maar verschillend van monster tot mon-

ster. De typische waarden mogen niet worden opgevat als een gewaarborgde analyse van een specifiek lot of specificatie-items.

Alle te kleven oppervlaktes moeten schoon en droog zijn. Securitan primer wordt aanbevolen om oppervlaktes klaar te maken voor het kleven. Raadpleeg de Securitan primer technische brochure voor de toepassingsmethode van dit product.

Hantering

Securitan zelfklevende EPDM bevat ingrediënten die schadelijk kunnen zijn indien verkeerd behandeld. Contact met ogen en huid moet worden vermeden en de nodige beschermkledij en uitrusting moet worden gedragen.

I.R.S-Btech nv bewaart Veiligheidsinformatiebladen over al zijn producten. In de Veiligheidsinformatiebladen staat informatie over gezondheid en veiligheid omdat u de juiste hanteringprocedures kunt opstellen om uw werknemers en klanten te beschermen.

Onze Veiligheidsinformatiebladen moeten door al uw leidinggevend personeel en werknemers worden gelezen en begrepen alvorens producten van I.R.S-Btech nv worden gebruikt in uw faciliteiten.

Aanbevolen opslag

Securitan zelfklevende EPDM is een gevulkaniseerd product en zal in normale opslagomstandigheden niet degraderen. Na verloop van tijd zal de beschermstrook moeilijk los te maken zijn door de agressieve kleefkracht van dit product. Daarom bedraagt de aanbevolen bewaartijd 12 maanden. Binnenskamers bewaren, buiten direct zonlicht tussen 15°C en 27°C. Laat stock altijd roteren.

Verwijdering

Verwijder lege dozen, hulpmiddelen voor het aanbrengen en productafval in overeenstemming met de geldende federale, overheids- en lokale voorschriften.

DOT label Vereist:

Geen