

Technisch productblad

TP602

ILLMOD 600 MAX

Universeel Voegenband

25-01-2024 / V 2

Omschrijving

Opencellig polyurethaan schuimband, geïmpregneerd met brandvertragende kunsthars.



Kenmerken en voordelen

- Groter toepassingsgebied
- Eenzijdig zelfklevend t.b.v. de montage
- Slagregendicht > 600 Pa.
- Weer- en uv-bestendig
- Dampdoorlatend
- Per stuk verpakt in folie

Toepassingsgebied

Dit geïmpregneerde, voorgecomprimeerde schuimband is bestemd voor de slagregendichte afdichting van voegen en aansluitingen bij kozijnen. Geschikt voor voegbreedtes van 3 tot 7 mm en 5 tot 15 mm.

Technische informatie

Hechtsterkte van zelfklevende zijde		> 12 N/25 mm
Luchtdichtheid	EN 1026	a < 1,0 m ³ /[h · m · (daPa)n]
Verwerkingstemperatuur		0°C tot +35°C
Certificeringen	KOMO	33397/21
Compatibiliteit met traditionele bouwmaterialen	DIN 52453	PVC/beton/stenen; geen vlekvorming
Slagregendichtheid	DIN 18542	Min. 600 Pascal (MPA bau Hannover)
Emissieclassificatie	Emicode	EC1+
Brandklasse	DIN 4102-1	B1 (MPA- P-NDS04-229)
Hittebestendigheid	BRL 2802	Geen uittreding impregneer (70°C)
Houdbaarheid (droge ruimte en ongeopend)		24 maanden, in de verpakking
Temperatuurbestendigheid		-30°C tot +90°C
Thermische Geleiding	DIN 52612	0,055 W/m.K
Uv-bestendigheid	DIN 18542	Voldoet
Waterdampdiffusie, Sd-waarde	EN ISO 12572	< 0,5 m
Weerbestendigheid	DIN 18542	Voldoet aan BG1

Vorbereiding

- De ondergrond dient schoon, stof- en vetvrij te zijn.

Technisch productblad

TP602

ILLMOD 600 MAX

- Voor het aanbrengen zijn een meetlint, schaar of mes en eventueel (houten) wigjes benodigd.

Applicatie

- Het voorgecomprimeerde begin-/eindstuk afsnijden.
- Bij verticale voegen onderaan met het plaatsen beginnen. De banden worden stuik gezet.
- Bij het afrollen van het band minstens 1 cm extra nemen.
- De voegzijanten moeten parallel verlopen (max. 3 graden afwijking).
- Het band moet min. 2 mm terugliggend aangebracht worden.
- Natte voegen: TP602 ILLMOD 600 MAX (Universeel Voegenband) kan met houten wiggen worden gefixeerd totdat het band is uitgezet.
- Bij verwerking met verf, lijm en natuursteen, adviseren wij altijd vooraf navraag te doen.
- Het band mag niet met oplosmiddelen of agressieve chemicaliën in contact worden gebracht.

Gebruikstips kozijnen

- De TP602 mag niet om de kozijnhoeken worden aangebracht. De banden worden stuikend gezet.

Gezondheid en veiligheidsmaatregelen

Zie het veiligheidsinformatieblad.

Let op

- Op de overgebleven rollen in de geopende doos iets zwaars leggen om het telescoperen te voorkomen.
- Vermijd doorslag van stuwende regen langs aangrenzende materialen.
- Onbehandeld hout of absorberende en poreuze oppervlakken moeten worden beschermd tegen indringend water voordat de banden worden geïnstalleerd.
- Compatibel met illbruck kisten en overschilderbaar met de gangbare watergedragen verfsystemen, bij twijfel altijd vooraf een proef opzetten.

Technische ondersteuning

Tremco CPG Nederland heeft een team van ervaren technische verkoopvertegenwoordigers en bouwkundig adviseurs die u helpen bij de selectie en specificatie van producten. Voor meer gedetailleerde informatie, service en advies kunt u contact opnemen met de customer service op +31 183 568 019 of info-nl@tremcocpg.com.

Garantie

Producten uit het i3-systeem van illbruck hebben 10 jaar productgarantie.

De producten van Tremco CPG Netherlands B.V. worden vervaardigd volgens strenge kwaliteitsnormen. Er kan geen aansprakelijkheid worden aanvaard voor de informatie in deze folder, hoewel deze te goeder trouw is gepubliceerd en als correct wordt beschouwd. Tremco CPG behoudt zich het recht voor om productspecificaties zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen, in lijn met het bedrijfsbeleid van voortdurende ontwikkeling en verbetering.



Technisch productblad

TP602

ILLMOD 600 MAX

Certificering

