

## Materiaal

Een flexibel opencellig polyurethaanschuim, geïmpregneerd met een op acrylaat gebaseerde, uv-bestendige kunsthars. De kunsthars is waterafstotend en brandvertragend.

## Leveringsvorm

<b>Kleur</b>	antraciet en grijs
<b>Verpakking</b>	voorgecomprimeerde rollen
<b>Type</b>	éénzijdig zelfklevend
<b>Voegdiepte in mm</b>	van 10 tot 50
<b>Voegbreedte in mm</b>	van 2 tot 22-40

## Technische informatie

Eigenschappen	Normen	Specificatie
Basis		Polyurethaan schuimstof
Impregnering		Kunsthars
Dichtheid		90 kg/m <sup>3</sup> (± 8 kg/m <sup>3</sup> )
Kleefsterkte lijmlaag		> 12 N/25 mm
Aantasting/vlekvorming	DIN 52453	PVC/beton/stenen; geen
Weersinvloeden	DIN 18542	Voldoet aan BG 1
UV-bestendigheid	DIN 53387	Voldoet
Slagregendichtheid	DIN 18542	Min. 600 Pascal (MPA bau Hannover)
Luchtdoorlaatbaarheid	EN 1026	a < 1,0 m <sup>3</sup> /[h · m · (daPa) <sup>2</sup> /3]
Vervorming (MTV)	NEN 3413	> S 25
Vervormbaarheid bij 0°C.	BRL 2802	zeer goed
Gedrag bij warmte (70°C.)	BRL 2802	geen uittreden van impregneer
Brandgedrag	DIN 4102 Teil 1	B1 (MPA- P-NDS04-229)
Brandklasse	EN13501-1	B-s1-d0
Warmtegeleidingscoëfficiënt	DIN 52612	0,048 W/m.K
Dampdiffusieweerstand	EN ISO 12572	≤ 100 μ
Temperatuurbestendigheid		-30°C tot +90°C
Verwerkingstemperatuur		0°C tot + 35°C
Houdbaarheid		24 maanden (in de verpakking)
Garantie op functionaliteit		15 jaar fabrikant-eigen verklaring
Productcertificaat		KOMO 33394/21

## Vorbereiding

- Na het vaststellen van de voegbreedte de bandafmeting overeenkomstig de voorgeschreven toleranties kiezen.
- Voor het aanbrengen zijn meetlint, plamuurmes, schaar of mes en eventueel houten wigjes benodigd.
- De voegzijkanten moeten parallel verlopen (max. 3 graden afwijking).
- De voegzijkanten van bouwvuil en mortelresten reinigen.



**TP600**

**ILLMOD 600**

**BG1 Voegenband Premium**



Dit geïmpregneerde schuimband wordt aanbevolen voor een brede variëteit in bewegingsvoegen en andere toepassingen. Bestand tegen de zwaarste combinaties van wind en regen.

### Productvoordelen

- 15 jaar garantie
- Uitgebreide maatvoering mogelijkheden
- Eenzijdig zelfklevend t.b.v. de montage
- Slagregendicht > 600 Pa.
- Weer- en uv-bestendig
- Dampdoorlatend
- Overschilderbaar met de gangbare watergedragen verfsystemen
- Euro brandklasse B, s1, d0 volgens EN 13501-1
- Brandklasse B1 volgens DIN 4102-1

### Verwerking

- Het voorgecomprimeerde begin-/ eindstuk afsnijden.
- Bij het afrollen van het band minstens 1 cm extra nemen (stuiken).
- Bij verticale dilatatievoegen onderaan met het plaatsen beginnen. De banden worden stuik gezet.
- Het band moet min. 2 mm terugliggend aangebracht worden.
- Bij natte voegen kan TP600 ILLMOD 600 met houten wigjes gefixeerd worden totdat het band is uitgezet.
- Gebruikstips kozijnen: TP600 ILLMOD 600 mag niet om de kozijnhoeken worden aangebracht. De banden worden stuikend gezet.
- Gebruikstips betonbouw: Bij sterk zuigende ondergronden wordt voor het aanbrengen van TP600 ILLMOD 600 het voorbehandelen van de voegzijde aanbevolen. De zelfklevende zijde bij horizontale toepassing aan de onderzijde houden.
- Gebruikstips kruisvoegen: Verticaal, het band door laten lopen. Horizontaal, banden stuiken (overlengte). Hoeken, controleren na montage.
- Door de rollen zo koel als mogelijk te bewaren duurt het in de zomer langer voordat het band gaat uitzetten en zodoende heeft men meer tijd om het kozijn te positioneren en te monteren.



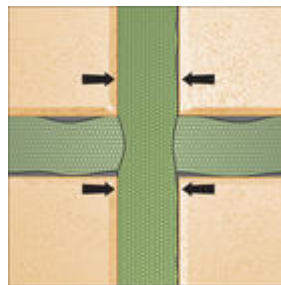
Hoek aansluiting bij de kozijnmontage



Stuik aansluiting bij kozijnmontage



Stuik aansluiting verticale voegen



Kruisverbinding gevelelementen

### Let op

- Vermijd doorslag van stuwende regen langs aangrenzende materialen.
- Onbehandeld hout of absorberende en poreuze oppervlakken moeten worden beschermd tegen indringend water voordat de tapes worden geïnstalleerd.
- Compatibel met illbruck katten en overschilderbaar met de gangbare watergedragen verfsystemen, bij twijfel altijd vooraf een proef opzetten.
- Zowel bij verticale als horizontale voegen het band door laten lopen zonder onderbrekingen, het product is dampopen en daardoor vochtregulerend.
- De rollen tot aan de verwerking opslaan in de originele doos. Bij een aangebroken doos dient de restruimte opgevuld te worden en de doos dichtgeplakt te worden.

### Extra informatie

Bandmaat	kleur	artikelnummer	lengte rol	rol/doos	m/doos
10/2	grijs	TP600301071	12,5	30	375
10/2	antraciet	TP600300902	12,5	30	375
10/3	grijs	TP600301076	10	30	300
10/3	antraciet	TP600318766	10	30	300
12/3-7	grijs	TP600318924	8	25	200
12/3-7	antraciet	TP600318778	8	25	200
15/2	grijs	TP600301073	12,5	20	250
15/2	antraciet	TP600300903	12,5	20	250
15/3	grijs	TP600301074	10	20	200
15/3	antraciet	TP600300911	10	20	200
15/3-7	grijs	TP600301080	8	20	160
15/3-7	antraciet	TP600318786	8	20	160
15/5-10	grijs	TP600301085	5,6	20	112
15/5-10	antraciet	TP600300927	5,6	20	112
15/7-12	grijs	TP600301089	4,3	20	86
15/7-12	antraciet	TP600300932	4,3	20	86
20/10-18	grijs	TP600392081	4,5	10	45
20/10-18	antraciet	TP600392078	4,5	10	45
20/2	grijs	TP600301072	12,5	15	187,5
20/2	antraciet	TP600300904	12,5	15	187,5
20/3	antraciet	TP600300912	10	15	150
20/3-7	grijs	TP600318936	8	15	120
20/3-7	antraciet	TP600318792	8	15	120
20/5-10	grijs	TP600301086	5,6	15	84
20/5-10	antraciet	TP600300928	5,6	15	84
20/7-12	grijs	TP600301090	4,3	15	64,5
20/7-12	antraciet	TP600300933	4,3	15	64,5
20/8-15	grijs	TP600301094	3,3	15	49,5
20/8-15	antraciet	TP600300939	3,3	15	49,5
25/10-18	grijs	TP600392082	4,5	8	36
25/10-18	antraciet	TP600392079	4,5	8	36
25/13-24	grijs	TP600318986	5,2	12	62,4
25/13-24	antraciet	TP600301010	5,2	12	62,4
30/10-18	grijs	TP600392083	4,5	8	36
30/10-18	antraciet	TP600392080	4,5	8	36
30/13-24	grijs	TP600301147	5,2	10	52
30/13-24	antraciet	TP600301011	5,2	10	52
30/17-32	grijs	TP600301153	4	10	40
30/17-32	antraciet	TP600301017	4	10	40
30/5-10	antraciet	TP600300930	5,6	10	56
30/8-15	grijs	TP600301095	3,3	10	33
30/8-15	antraciet	TP600300941	3,3	10	33
35/17-32	grijs	TP600301157	4	8	32
35/17-32	antraciet	TP600301020	4	8	32
40/13-24	grijs	TP600318992	5,2	7	36,4
40/13-24	antraciet	TP600301012	5,2	7	36,4
40/17-32	grijs	TP600301154	4	7	28
40/17-32	antraciet	TP600301018	4	7	28
40/24-40	grijs	TP600319006	2,7	7	18,9
40/22-40	antraciet	TP600318907	2,7	7	18,9
50/22-40	grijs	TP600301160	2,7	6	16,2
50/22-40	antraciet	TP600301024	2,7	6	16,2

### Veiligheidsaanbevelingen

Zie het veiligheidsinformatieblad.

#### Technische service

Desgewenst kunt u te allen tijde beschikken over ondersteuning vanuit de CPG Europe organisatie.

De gegeven informatie is van algemene aard en gebaseerd op uitgebreide onderzoeken en praktijkervaringen. Hieraan kan echter geen aansprakelijkheid worden verbonden.



**Tremco CPG Netherlands B.V.**  
Vlietskade 1032  
4241 WC Arkel  
Nederland  
T: +31 (0)183 568019  
F: +31 (0)183 568010

info-nl@cpgeurope.com  
www.cpg-europe.com

### Certificering

