

# PRESTATIEVERKLARING

Datum van afgifte: 7/6/2018

Vervangt: Nr --- - CPR --/--- - jiji/# van: mm/dd/jiji

**No. 0761-CPR-16/0311-2018/7**

1	<b>Unieke identificatiecode van het producttype:</b> <b>PROMASTOP®-S</b> <b>PROMASTOP®-L</b>																									
2	<b>Type en/of Batchnummer:</b> zoals aangegeven op de verpakking van het product																									
3	<b>Beoogde gebruiken</b> zoals opgegeven in de ETA-16/0311: 3.1 - PROMASTOP®-S/L zijn brandwerende kussens met verschillende afmetingen die geschikt zijn voor het brandwerend afdichten van doorvoeringen van kabels, kabelbundels en brandbare en onbrandbare leidingen (met en zonder brandbare isolatie) doorheen brandwerende wanden en vloeren. 3.2 - Het product is bedoeld om toegepast te worden in de volgende omstandigheden: - gebruik bij binnen condities met vochtigheid < 85% RV, zonder temperaturen onder 0°C en zonder blootstelling aan regen en/of UV (TR 024:2009, type Z2) - gebruik bij binnen condities met vochtigheid ≥ 85% RV, en zonder temperaturen onder 0°C en zonder blootstelling aan regen en/of UV (TR 024:2009, type Z1); - bij temperaturen beneden 0°C, maar zonder blootstelling aan regen en/of UV (TR 024:2009, type Y2); - gebruik bij temperaturen onder 0°C, met de blootstelling aan UV maar zonder blootstelling aan regen (TR 024:2009, type Y1); - blootstelling aan alle weersomstandigheden (TR 024:2009, type X).																									
4	<b>Naam en contactadres van de fabrikant:</b> <div style="text-align: right;">             Etex Building Performance NV              Bormstraat 24              B-2380 Tisselt              Belgium              Fabriek :21              www.promat-international.com           </div>																									
5	<b>Gemachtigde:</b> niet toepasbaar.																									
6	<b>Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid:</b> zie tabel onder rubriek 9.																									
7	<b>Het bouwproduct valt niet onder een geharmoniseerde norm (hEN).</b>																									
8	<b>De prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is afgegeven.</b> Het Oostenrijkse Instituut für Bautechnik (OIB, Oostenrijk) heeft een ETA afgegeven voor dit product, met nummer. <div style="text-align: center;">             ETA-16/0311              gebaseerd op ETAG 026-1 en ETAG 026-2.           </div> <div style="text-align: center;">             Aangemeld productcertificatie instantie: No. 0761 (MPA Braunschweig)              Certificaat van prestatiebestendigheid              0761 - CPR - 0724           </div>																									
9	<b>Aangegeven prestatie</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 35%;">Essentieel kenmerken</th> <th style="width: 15%;">BVPB systeem</th> <th style="width: 30%;">Prestatie</th> <th style="width: 20%;">Geharmoniseerde technische specificaties</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4"><b>FE1: Mechanische weerstand en stabiliteit.</b></td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>FE2: Brandveiligheid:</b></td> </tr> <tr> <td>Brandreactie:</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">E</td> <td rowspan="2" style="text-align: center; vertical-align: middle;">ETA 16/0311 ETAG 026-2</td> </tr> <tr> <td>Brandweerstand:</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Deze eigenschap is in functie van het geteste systeem. De prestaties van het product in elk van de geteste constructietypes worden aangetoond door de fabrikant op basis van het beoogde gebruik zoals beschreven in sectie 3.1. Deze prestatieverklaring wordt u ter beschikking gesteld als bewijs hiervoor. De prestatieclassen worden beschreven en verklaard in een classificatierapport volgens het geldende deel van EN 13501.</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>FE3: Hygiëne, gezondheid en milieu:</b></td> </tr> </tbody> </table>			Essentieel kenmerken	BVPB systeem	Prestatie	Geharmoniseerde technische specificaties	<b>FE1: Mechanische weerstand en stabiliteit.</b>				<b>FE2: Brandveiligheid:</b>				Brandreactie:	1	E	ETA 16/0311 ETAG 026-2	Brandweerstand:	1	Deze eigenschap is in functie van het geteste systeem. De prestaties van het product in elk van de geteste constructietypes worden aangetoond door de fabrikant op basis van het beoogde gebruik zoals beschreven in sectie 3.1. Deze prestatieverklaring wordt u ter beschikking gesteld als bewijs hiervoor. De prestatieclassen worden beschreven en verklaard in een classificatierapport volgens het geldende deel van EN 13501.	<b>FE3: Hygiëne, gezondheid en milieu:</b>			
Essentieel kenmerken	BVPB systeem	Prestatie	Geharmoniseerde technische specificaties																							
<b>FE1: Mechanische weerstand en stabiliteit.</b>																										
<b>FE2: Brandveiligheid:</b>																										
Brandreactie:	1	E	ETA 16/0311 ETAG 026-2																							
Brandweerstand:	1	Deze eigenschap is in functie van het geteste systeem. De prestaties van het product in elk van de geteste constructietypes worden aangetoond door de fabrikant op basis van het beoogde gebruik zoals beschreven in sectie 3.1. Deze prestatieverklaring wordt u ter beschikking gesteld als bewijs hiervoor. De prestatieclassen worden beschreven en verklaard in een classificatierapport volgens het geldende deel van EN 13501.																								
<b>FE3: Hygiëne, gezondheid en milieu:</b>																										

Luchtdichtheid:	-	NPD (Geen prestatie bepaald)	ETA 16/0311 ETAG 026-2
Waterdichtheid:	-	NPD (Geen prestatie bepaald)	
Vrijkomen van gevaarlijke stoffen:	-	Verklaring (neergelegd bij de Technische Goedkeuringsinstantie)	
<b>FE4: Veiligheid en toegankelijkheid bij gebruik:</b>			
Mechanische sterkte en stabiliteit:		NPD (Geen prestatie bepaald)	
Weerstand tegen impact en beweging:	-	NPD (Geen prestatie bepaald)	
Adhesie:		NPD (Geen prestatie bepaald)	
<b>FE5: Bescherming tegen geluidshinder:</b>			
Luchtgeluidisolatie:		NPD (Geen prestatie bepaald)	
<b>FE6: Energiebesparing en warmtebehoud:</b>			
Thermische geleidbaarheid:	-	NPD (Geen prestatie bepaald)	
Waterdampdoorlaatbaarheid (transmissie-coëfficiënt):	-	NPD (Geen prestatie bepaald)	
<b>Duurzaamheid:</b>			
Duurzaamheidsbeoordeling:		In overeenstemming met het aangegeven gebruik, klasse X volgens EOTA TR024 en in overeenstemming met ETAG 026-2.	ETA 16/0311 ETAG 026-2

De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties.

Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant.

De lezer van dit document wordt verzocht om op de website "www.promat-ce.eu" te controleren wat de laatste versie is van deze prestatieverklaring (DoP).

Het product informatieblad op basis van het veiligheidsinformatieblad volgens VO (EG) 1907/2006 / GHS-VO (EG) 1272/2008 voor PROMASTOP®-S/L is beschikbaar op aanvraag.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Naam: Bettina Rothböck  
Functie: Product Manager Fire Stopping

Linz, 7/6/2018

Handtekening: