

IZJAVA O SVOJSTVIMA

Datum izdanja: 4/17/2015

Zamjenjuje: br. --- - CPR --/--- - gggg/br. od: dd/mm/gggg

No. 0761-CPR-14/0446-2015/4

1	Jedinstvena identifikacijska oznaka tipa proizvoda: PROMASTOP®-I		
2	Vrsta i brojevi šarže: kako je navedeno na pakiranju proizvoda		
3	Predviđena područja primjene kako je navedeno u ETA-14/0446: 3.1 - PROMASTOP®-I je intumescentni protupožarni premaz na bazi vode i koristi se za brtvljenje električnih kabela, snopova kabela, gorivih i negorivih cijevi (sa ili bez gorive izolacije) kod prolaza kroz zidove i stropne ploče (granice požarnih sektora). Proizvod je namijenjen za: - upotrebu u zatvorenom prostoru vlažnosti < 85% RH, isključujući temperature ispod 0°C, bez izlaganja kiši i UV zrakama (TR 024:2009, tip Z2)		
4	Naziv i kontakt adresa proizvođača: <div style="text-align: center;"> Promat GmbH St.-Peter-Straße 25 4021 Linz Austria Tvornica :16 www.promat.at </div>		
5	Ovlašteni predstavnik: nije primjenjivo.		
6	Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava (AVCP): vidjeti tablicu u točki 9.		
7	Građevni proizvod nije pokriven usklađenom normom (hEN).		
8	Izjava o uspješnosti odnosi na građevinski proizvod za koji Europska tehnička procjena je izdala. Österreichische Institut für Bautechnik (OIB, Austrija) izdao je ETA (Europsko tehničko dopuštenje) za ovaj proizvod, pod br. ETA-14/0446 ETA se koristi kao europska tehnička ocjena u skladu s čl. 66-4 Uredbe o građevinskim proizvodima (CPR). Prijavljeno tijelo za certificiranje proizvoda: No. 0761 (MPA Braunschweig) Potvrda o stalnosti svojstava 0761 - CPR - 0433		
9	Deklarirana svojstva		
	Bitne značajke	Sustavi za ocjenu i provjeru stalnosti svojstava	Svojstvo
			Usklađena tehnička specifikacija
	Temeljni zahtjev 1: Mehanička otpornost i stabilnost:.		
	Temeljni zahtjev 2: Sigurnost u slučaju požara:		
	Reakcija na požar:	1	C-s2, d0
	Otpornost na požar:	1	Ova značajka ovisi o ispitanom sustavu. Protupožarna konstrukcija u kojoj se proizvod rabio ispitana je, te je utvrđen razred svojstava u dokumentu o razredbi u skladu s primjenjivim dijelom norme EN 13501
	Temeljni zahtjev 3: Higijena, zdravlje i okoliš:		
	Zrakonepropusnost:	-	NPD (bez utvrđenog svojstva)
	Vodonepropusnost:	-	NPD (bez utvrđenog svojstva)
	Ispuštanje opasnih tvari:	-	Izjava (predana Tijelu za tehničko dopuštenje).
			ETA 14/0446
	Temeljni zahtjev 4: Sigurnost i dostupnost kod primjene:		
	Mehanička otpornost i stabilnost:		NPD (bez utvrđenog svojstva)
	Otpornost na udarce i pomak:	-	NPD (bez utvrđenog svojstva)
	Prianjanje:		NPD (bez utvrđenog svojstva)
			ETA 14/0446
	Temeljni zahtjev 5: Zaštita od buke:		
	Izolacija od zračnog zvuka:		NPD (bez utvrđenog svojstva)
			ETA 14/0446
	Temeljni zahtjev 6: Ušteda energije i očuvanje topline:		
	Toplinska vodljivost:	-	NPD (bez utvrđenog svojstva)
	Paropropusnost (koeficijent propusnosti):	-	NPD (bez utvrđenog svojstva)
			ETA 14/0446

Trajnost:			
Osnovna procjena trajnosti:		U skladu s deklariranom upotrebom, klasa Z2 prema EOTA TR24 i u skladnosti s ETAG 026-2	ETA 14/0446

Svojstva proizvoda navedenog u točkama 1 i 2 sukladna su objavljenim svojstvima u točki 9.

Ova Izjava o svojstvima izdaje se uz isključivu odgovornost proizvođača navedenog u točki 4.

Čitatelj ovog dokumenta pozvan je posjetiti web stranicu www.promat-ce.eu za važeću verziju.

Sigurnosno-tehnički list 1907/2006/EG PROMASTOP®-I raspoloživ je na zahtjev.

Potpisano za i u ime proizvođača:

Ime: Bettina Rothböck
Funkcija: Product Manager Fire Stopping & Intumescent
Seals



Linz, 4/17/2015

Potpis: