

IZJAVA O SVOJSTVIMA

Datum izdavanja: 18.10.2016.
Zamjenjuje: br. --- - CPR --/--- - gggg/br. od: dd/mm/yyyy

Br. 0761-CPR-16/0309-2016/10

1.	Jedinstvena identifikacija vrste proizvoda: PROMASEAL®-AG																																														
2.	Vrsta i brojevi partije: kako je navedeno na pakiranju proizvoda.																																														
3.	Namjeravane upotrebe: kako je navedeno u Europskom tehničkom dopuštenju ETA-16/0309: 3.1- PROMASEAL®-AG je protupožarni, vatrootporni kit za nezapaljive cijevi (s nezapaljivom izolacijom), zapaljive cijevi, kao i za kabele, snopove kabela i kabelske vodove u provodima kroz zidove i podove. 3.2- Proizvod je namijenjen za: - upotrebu u zatvorenom prostoru s vlažnošću < 85% relativne vlažnosti, isključujući temperature ispod 0°C, bez izlaganja kiši i UV zrakama (Tehnički izvještaj 024:2009, tip Z2); - upotrebu u zatvorenom prostoru s vlažnošću ≥ 85%, isključujući temperature ispod 0°C, bez izlaganja kiši i UV zrakama (Tehnički izvještaj 024:2009, tip Z1); - upotrebu na temperaturama ispod 0°C, ali bez izlaganja kiši ili UV zrakama (Tehnički izvještaj 024:2009, tip Y2); - upotrebu na temperaturama ispod 0°C, uz izlaganje UV zrakama, ali bez izlaganja kiši (Tehnički izvještaj 024:2009, tip Y1);																																														
4.	Naziv i kontakt adresa proizvođača: <div style="text-align: center;"> Promat International NV Bormstraat 24 B-2380 Tiselt Belgija Tvornica: 12 www.promat-international.com </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 svojstvima odnosi se na građevni proizvod za koji je izdano Europsko tehničko dopuštenje. Austrijski institut za građevinsku tehniku (<i>Österreichische Institut für Bautechnik</i> - OIB, Austrija) izdao je Europsko tehničko dopuštenje za ovaj proizvod pod br. ETA-16/0309 na osnovi Smjernica za europsko tehničko dopuštenje ETAG 026-1 i ETAG 026-2. Prijavljeno tijelo za certificiranje proizvoda: br. 0761 (MPA Braunschweig) Certifikat o stalnosti svojstava 0761 – CPR – 0546																																														
9.	Objavljena svojstva <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th style="width: 35%;">Bitne značajke</th> <th style="width: 20%;">Sustavi za ocjenu i provjeru stalnosti svojstava</th> <th style="width: 35%;">Svojstvo</th> <th style="width: 10%;">Usklađena tehnička specifikacija</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Temeljni zahtjev 1: Mehanička otpornost i stabilnost.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Temeljni zahtjev 2: Sigurnost u slučaju požara:</td> </tr> <tr> <td>Reakcija na požar:</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>E.</td> <td rowspan="2" style="text-align: center; vertical-align: middle;">ETA 16/0309</td> </tr> <tr> <td>Otpornost na požar:</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Ova značajka ovisi o ispitanom sklopu. 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.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Temeljni zahtjev 3: Higijena, zdravlje i okoliš:</td> </tr> <tr> <td>Zrakopropusnost:</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td>NPD (bez utvrđenog svojstva)</td> <td rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;">ETA 16/0309</td> </tr> <tr> <td>Vodonepropusnost:</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td>NPD (bez utvrđenog svojstva)</td> </tr> <tr> <td>Ispuštanje opasnih tvari:</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td>Izjava (predana Tijelu za tehničko dopuštenje).</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Temeljni zahtjev 4: Sigurnost i dostupnost u upotrebi:</td> </tr> <tr> <td>Mehanička otpornost i stabilnost:</td> <td></td> <td>NPD (bez utvrđenog svojstva)</td> <td rowspan="2" style="text-align: center; vertical-align: middle;">ETA 16/0309</td> </tr> <tr> <td>Otpornost na udarce i pokrete:</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td>NPD (bez utvrđenog svojstva)</td> </tr> </tbody> </table>			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	E.	ETA 16/0309	Otpornost na požar:	1	Ova značajka ovisi o ispitanom sklopu. 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:				Zrakopropusnost:	-	NPD (bez utvrđenog svojstva)	ETA 16/0309	Vodonepropusnost:	-	NPD (bez utvrđenog svojstva)	Ispuštanje opasnih tvari:	-	Izjava (predana Tijelu za tehničko dopuštenje).	Temeljni zahtjev 4: Sigurnost i dostupnost u upotrebi:				Mehanička otpornost i stabilnost:		NPD (bez utvrđenog svojstva)	ETA 16/0309	Otpornost na udarce i pokrete:	-	NPD (bez utvrđenog 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	E.	ETA 16/0309																																												
Otpornost na požar:	1	Ova značajka ovisi o ispitanom sklopu. 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:																																															
Zrakopropusnost:	-	NPD (bez utvrđenog svojstva)	ETA 16/0309																																												
Vodonepropusnost:	-	NPD (bez utvrđenog svojstva)																																													
Ispuštanje opasnih tvari:	-	Izjava (predana Tijelu za tehničko dopuštenje).																																													
Temeljni zahtjev 4: Sigurnost i dostupnost u upotrebi:																																															
Mehanička otpornost i stabilnost:		NPD (bez utvrđenog svojstva)	ETA 16/0309																																												
Otpornost na udarce i pokrete:	-	NPD (bez utvrđenog svojstva)																																													

Prianjanje:		NPD (bez utvrđenog svojstva)	
Temeljni zahtjev 5: Zaštita od buke:			
Izolacija zvuka koji se prenosi zrakom:		NPD (bez utvrđenog svojstva)	ETA 16/0309
Temeljni zahtjev 6: Ušteda energije i očuvanje topline:			
Toplinska vodljivost:	-	NPD (bez utvrđenog svojstva)	ETA 16/0309
Propusnost vodene pare (koeficijent prijenosa):	-	NPD (bez utvrđenog svojstva)	
Trajnost:			
Osnovna procjena trajnosti:		U skladu s objavljenom upotrebom, razred Z2, Z1, Y2, Y1 prema Tehničkom izvještaju 024 Europske organizacije za tehničko ocjenjivanje (EOTA TR024) i u skladu sa Smjericama za europsko tehničko dopuštenje ETAG 026-2.	ETA 16/0309

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 može posjetiti web stranicu www.promat-ce.eu za važeću verziju.

Sigurnosno-tehnički list (STL) 1907/2006/EG za PROMASEAL®-AG raspoloživ je na zahtjev.

Potpisano za i u ime proizvođača:

Ime: Bettina Rothböck
Funkcija: menadžer za proizvode, protupožarna i ekspanzirajuća brtvila
(Vlastoručni potpis)

Linz, 18.10.2016.

Potpis: