

DEKLARACIJA O SVOJSTVIMA

Datum izdavanja: 8/29/2018

Zamenjuje: Br. 0761-CPR-13/0589-2015/7 od: 7/23/2015

No. 0761-CPR-18/0202-2018/8

1	Jedinstvena identifikacija tipa proizvoda: PROMASEAL®-LFC																																															
2	Oznaka tipa i serije: kao što je navedeno na pakovanju proizvoda																																															
3	<p>Namenjeno za upotrebu kako je navedeno u ETA-18/0202:</p> <p>3.1 - PROMASEAL®-LFC je protivpožarna traka, koja u slučaju požara višestruko uvećava svoju zapreminu, pri ekspaniranju stvara pritisak i formira stabilnu penu. Uglavnom se upotrebljava da bi se osiguralo sprečavanje širenja vatre i dima kod protivpožarnih vrata, revizionih</p> <p>3.2 - Proizvod je namenjen za:</p> <ul style="list-style-type: none"> - upotrebu u unutrašnjim uslovima s relativnom vlažnošću < 85%, isključujući temperature ispod 0°C, bez izlaganja kiši i UV zračenju (TR 024:2009, tip Z2) - upotrebu u unutrašnjim uslovima s relativnom vlažnošću ≥ 85%, isključujući temperature ispod 0°C, bez izlaganja kiši i UV zračenju (TR 024:2009, tip Z1); - upotrebu na temperaturama ispod 0°C, ali bez izlaganja kiši ili UV zračenju (TR 024:2009, tip Y2); - upotrebu na temperaturama ispod 0°C, sa izlaganjem UV zračenju ali bez izlaganja kiši (TR 024:2009, tip Y1); - upotrebu u uslovima izloženosti atmosferskim uticajima (TR 024:2009, tip X). 																																															
4	<p>Ime i kontakt adresa proizvođača:</p> <p style="text-align: center;">Etex Building Performance NV Bormstraat 24 B-2380 Tiselt Belgium Pogon:14 www.etexgroup.com</p>																																															
5	Ovlašćeni predstavnik: nije primenljivo.																																															
6	Sistem ili sistemi za ocenjivanje i proveru stalnosti svojstava (AVCP): videti tabelu u odeljku 9.																																															
7	Građevinski proizvod nije pokriven harmonizovanim standardom (hEN).																																															
8	<p>Proglašenje performansi tiče građevinsku proizvod za koji Evropska tehnička procjena je izdat . Österreichische Institut für Bautechnik (OIB) izdao je Evropsku Tehničku Ocenu broj ETA-18/0202 na bazi EAD 350005-00-1104.</p> <p style="text-align: center;">Ovlašćeno telo za sertifikaciju proizvoda: Br. 0761 (MPA Braunschweig) Sertifikat o stalnosti svojstava 0761-CPR-0734</p>																																															
9	<p>Deklarisana svojstva</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 35%;">Bitne karakteristike</th> <th style="width: 15%;">AVCP sistemi</th> <th style="width: 35%;">Svojstvo</th> <th style="width: 15%;">Usklađena tehnička specifikacija</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">BR1: Mehanička otpornost i stabilnost.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">BR2: Sigurnost u slučaju požara:</td> </tr> <tr> <td>Reakcija na požar:</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 18/0202 EAD 350005-00-1104</td> </tr> <tr> <td>Otpornost na požar:</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Ova karakteristika zavisi od ispitanih sistema. Performanse proizvoda u svakom ispitanoj tipu konstrukcije dokazane su od strane proizvođača u zavisnosti od predviđene upotrebe opisane u odeljku 3.1 i ova deklaracija o performansama se daje kao dokaz. Klase performansi su specifikovane i objašnjene u klasifikacionom izveštaju u skladu sa primenljivim delom EN 13501.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">BR3: Higijena, zdravlje i okolina:</td> </tr> <tr> <td>Propustljivost vazduha:</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td>NPD (bez utvrđenog svojstva)</td> <td rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;">ETA 18/0202 EAD 350005-00-1104</td> </tr> <tr> <td>Vodonepropustljivost:</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td>NPD (bez utvrđenog svojstva)</td> </tr> <tr> <td>Oslobađanje opasnih materija:</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td>Deklaracija (predata Telu za tehničko odobrenje)</td> </tr> <tr> <td colspan="4">BR4: Bezbednost i dostupnost pri upotrebi:</td> </tr> <tr> <td>Mehanička otpornost i stabilnost:</td> <td></td> <td>NPD (bez utvrđenog svojstva)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Otpornost na udare / pomeranje:</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td>NPD (bez utvrđenog svojstva)</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Bitne karakteristike	AVCP sistemi	Svojstvo	Usklađena tehnička specifikacija	BR1: Mehanička otpornost i stabilnost.				BR2: Sigurnost u slučaju požara:				Reakcija na požar:	1	E	ETA 18/0202 EAD 350005-00-1104	Otpornost na požar:	1	Ova karakteristika zavisi od ispitanih sistema. Performanse proizvoda u svakom ispitanoj tipu konstrukcije dokazane su od strane proizvođača u zavisnosti od predviđene upotrebe opisane u odeljku 3.1 i ova deklaracija o performansama se daje kao dokaz. Klase performansi su specifikovane i objašnjene u klasifikacionom izveštaju u skladu sa primenljivim delom EN 13501.	BR3: Higijena, zdravlje i okolina:				Propustljivost vazduha:	-	NPD (bez utvrđenog svojstva)	ETA 18/0202 EAD 350005-00-1104	Vodonepropustljivost:	-	NPD (bez utvrđenog svojstva)	Oslobađanje opasnih materija:	-	Deklaracija (predata Telu za tehničko odobrenje)	BR4: Bezbednost i dostupnost pri upotrebi:				Mehanička otpornost i stabilnost:		NPD (bez utvrđenog svojstva)		Otpornost na udare / pomeranje:	-	NPD (bez utvrđenog svojstva)	
Bitne karakteristike	AVCP sistemi	Svojstvo	Usklađena tehnička specifikacija																																													
BR1: Mehanička otpornost i stabilnost.																																																
BR2: Sigurnost u slučaju požara:																																																
Reakcija na požar:	1	E	ETA 18/0202 EAD 350005-00-1104																																													
Otpornost na požar:	1	Ova karakteristika zavisi od ispitanih sistema. Performanse proizvoda u svakom ispitanoj tipu konstrukcije dokazane su od strane proizvođača u zavisnosti od predviđene upotrebe opisane u odeljku 3.1 i ova deklaracija o performansama se daje kao dokaz. Klase performansi su specifikovane i objašnjene u klasifikacionom izveštaju u skladu sa primenljivim delom EN 13501.																																														
BR3: Higijena, zdravlje i okolina:																																																
Propustljivost vazduha:	-	NPD (bez utvrđenog svojstva)	ETA 18/0202 EAD 350005-00-1104																																													
Vodonepropustljivost:	-	NPD (bez utvrđenog svojstva)																																														
Oslobađanje opasnih materija:	-	Deklaracija (predata Telu za tehničko odobrenje)																																														
BR4: Bezbednost i dostupnost pri upotrebi:																																																
Mehanička otpornost i stabilnost:		NPD (bez utvrđenog svojstva)																																														
Otpornost na udare / pomeranje:	-	NPD (bez utvrđenog svojstva)																																														

Athezija:		NPD (bez utvrđenog svojstva)	
BR5: Zaštita od buke:			
Zvučna izolacija:		NPD (bez utvrđenog svojstva)	
BR6: Ušteda energije i očuvanje toplote:			
Toplotna provodljivost:	-	NPD (bez utvrđenog svojstva)	
Faktor otpora difuziji vodene pare:	-	NPD (bez utvrđenog svojstva)	
Trajnost:			
Osnovna procena trajnosti:		Performanse proizvoda pri njegovoj primeni, klasa X prema EOTA TR024, u skladu sa EAD 350005-00-1104.	ETA 18/0202 EAD 350005-00-1104

Svojstva proizvoda identifikovanog u tačkama 1 i 2 su u skladu sa objavljenim svojstvima u tački 9.

Ova Deklaracija o svojstvima izdaje se uz isključivu odgovornost proizvođača navedenog u tački 4.

Čitalac ovog dokumenta se poziva da poseti web stranicu www.promat-ce.eu da pogleda najnoviju verziju ove Deklaracije o svojstvima.

List sa informacijama o proizvodu na bazi sigurnosno tehničkog lista u skladu s VO (EG) 1907/2006 / GHS-VO (EG) 1272/2008 za PROMASEAL®-LFC je dostupan na zahtev.

Potpisano za i u ime proizvođača:

Ime: Bettina Rothböck
Funkcija: Product Manager Fire Stopping

Linz, 8/29/2018

Potpis: