

IZJAVA O LASTNOSTIH

Datum izdaje: 4/19/2016

Nadomesti: št. --- - CPR --/--- - IIII/št. z dne: dd/mm/IIII

No. 0761-CPR-15/0242-2016/04

1	Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda: PROMASTOP®-P																																																													
2	Tip in serijske številke: kot je navedeno na embalaži izdelka																																																													
3	Predvidene vrste uporabe kot so navedene v ETA-15/0242: 3.1 - PROMASTOP®-P je permanentno elastičen, okrogli požarni čep, primeren za požarno tesnenje prehodov gorljivih in negorljivih cevi (z gorljivo izolacijo), kablov in kabelskih snopov v stenah in stropnih ploščah. 3.2 - Proizvod je namenjen za: - uporabo v notranjih prostorih z vlažnostjo <85% relativne vlage, izključujoč temperature pod 0°C, brez izpostavljenosti dežju in UV žarkom (TR 024:2009, tip Z2) - uporabo v notranjih prostorih z vlažnostjo ≥ 85% relativne vlage, izključujoč temperature pod 0°C, brez izpostavljenosti dežju in UV žarkom (TR 024:2009, tip Z1); - uporaba pri temperaturah pod 0°C, vendar brez izpostavljenosti dežju ali UV žarkom (TR 024:2009, tip Y2); - uporaba pri temperaturah pod 0°C, z izpostavljenostjo UV žarkom, vendar brez izpostavljenosti dežju (TR 024:2009, tip Y1);																																																													
4	Ime in kontaktni naslov proizvajalca: <div style="text-align: center;"> Promat International NV Bormstraat 24 B-2380 Tiselt Belgium tovarna :13 www.promat-international.com </div>																																																													
5	Pooblaščen predstavnik: ni uporabno.																																																													
6	Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti (AVCP): glej razpredelnico v poglavju 9.																																																													
7	Gradbeni proizvod ni zajet v usklajenem standardu (hEN).																																																													
8	Izjava o lastnostih se nanaša na gradbeni proizvod, za katerega je bilo izdano evropsko tehnično oceno. Österreichische Institut für Bautechnik (OIB, Austria) je za ta izdelek izdal ETA poročilo št. ETA-15/0242 na osnovi ETAG 026-1 in ETAG 026-2.. Priglašeni certifikacijski organ: št. 0761 (MPA Braunschweig) Potrdilo o nespremenljivosti lastnosti proizvoda (Certificate of Constancy of Performance) 0761 - CPR - 0511																																																													
9	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 35%;">Navedena lastnost</th> <th style="width: 15%;">Sistemi AVCP</th> <th style="width: 35%;">Lastnost</th> <th style="width: 15%;">Usklajena tehnična specifikacija</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bistvene značilnosti</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">Temeljna zahteva 1: Mehanska odpornost in stabilnost.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Temeljna zahteva 2: Varnost v primeru požara:</td> </tr> <tr> <td>Odziv na ogenj:</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 15/0242</td> </tr> <tr> <td>Požarna odpornost:</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Ta značilnost je odvisna od testiranega sistema. Požarna odporna konstrukcija v kateri se uporablja proizvod, je bila testirana in ugotovljen je bil razred požarne odpornosti, objavljen v klasifikacijskem dokumentu, v skladu z ustreznim delom EN 13501.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Temeljna zahteva 3: Higiena, zdravje in okolje:</td> </tr> <tr> <td>Zračna prepustnost:</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td>NPD (lastnost ni določena)</td> <td rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;">ETA 15/0242</td> </tr> <tr> <td>Vodna neprepustnost:</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td>NPD (lastnost ni določena)</td> </tr> <tr> <td>Izpostavljenost snovi:</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td>Izjava (prijava pri organu za odobritev).</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Temeljna zahteva 4: Varnost in dostopnost pri uporabi:</td> </tr> <tr> <td>Mehanska odpornost in stabilnost:</td> <td></td> <td>NPD (lastnost ni določena)</td> <td rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;">ETA 15/0242</td> </tr> <tr> <td>Odpornost na udarec/premik:</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td>NPD (lastnost ni določena)</td> </tr> <tr> <td>Oprijemljivost:</td> <td></td> <td>NPD (lastnost ni določena)</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Temeljna zahteva 5: Zaščita pred hrupom:</td> </tr> <tr> <td>Izolacija zračno generiranega hrupa:</td> <td></td> <td>NPD (lastnost ni določena)</td> <td style="text-align: center;">ETA 15/0242</td> </tr> </tbody> </table>			Navedena lastnost	Sistemi AVCP	Lastnost	Usklajena tehnična specifikacija	Bistvene značilnosti				Temeljna zahteva 1: Mehanska odpornost in stabilnost.				Temeljna zahteva 2: Varnost v primeru požara:				Odziv na ogenj:	1	E	ETA 15/0242	Požarna odpornost:	1	Ta značilnost je odvisna od testiranega sistema. Požarna odporna konstrukcija v kateri se uporablja proizvod, je bila testirana in ugotovljen je bil razred požarne odpornosti, objavljen v klasifikacijskem dokumentu, v skladu z ustreznim delom EN 13501.	Temeljna zahteva 3: Higiena, zdravje in okolje:				Zračna prepustnost:	-	NPD (lastnost ni določena)	ETA 15/0242	Vodna neprepustnost:	-	NPD (lastnost ni določena)	Izpostavljenost snovi:	-	Izjava (prijava pri organu za odobritev).	Temeljna zahteva 4: Varnost in dostopnost pri uporabi:				Mehanska odpornost in stabilnost:		NPD (lastnost ni določena)	ETA 15/0242	Odpornost na udarec/premik:	-	NPD (lastnost ni določena)	Oprijemljivost:		NPD (lastnost ni določena)	Temeljna zahteva 5: Zaščita pred hrupom:				Izolacija zračno generiranega hrupa:		NPD (lastnost ni določena)	ETA 15/0242
Navedena lastnost	Sistemi AVCP	Lastnost	Usklajena tehnična specifikacija																																																											
Bistvene značilnosti																																																														
Temeljna zahteva 1: Mehanska odpornost in stabilnost.																																																														
Temeljna zahteva 2: Varnost v primeru požara:																																																														
Odziv na ogenj:	1	E	ETA 15/0242																																																											
Požarna odpornost:	1	Ta značilnost je odvisna od testiranega sistema. Požarna odporna konstrukcija v kateri se uporablja proizvod, je bila testirana in ugotovljen je bil razred požarne odpornosti, objavljen v klasifikacijskem dokumentu, v skladu z ustreznim delom EN 13501.																																																												
Temeljna zahteva 3: Higiena, zdravje in okolje:																																																														
Zračna prepustnost:	-	NPD (lastnost ni določena)	ETA 15/0242																																																											
Vodna neprepustnost:	-	NPD (lastnost ni določena)																																																												
Izpostavljenost snovi:	-	Izjava (prijava pri organu za odobritev).																																																												
Temeljna zahteva 4: Varnost in dostopnost pri uporabi:																																																														
Mehanska odpornost in stabilnost:		NPD (lastnost ni določena)	ETA 15/0242																																																											
Odpornost na udarec/premik:	-	NPD (lastnost ni določena)																																																												
Oprijemljivost:		NPD (lastnost ni določena)																																																												
Temeljna zahteva 5: Zaščita pred hrupom:																																																														
Izolacija zračno generiranega hrupa:		NPD (lastnost ni določena)	ETA 15/0242																																																											

Temeljna zahteva 6: Energetska učinkovitost in toplotne lastnosti:			
Toplotna prevodnost:	-	NPD (lastnost ni določena)	ETA 15/0242
Paroprepustnost (koeficient prepustnosti):	-	NPD (lastnost ni določena)	
Trajnost:			
Osnovna ocena trajnosti:		V skladu z deklarirano uporabo, klasa Z2, Z1, Y2, Y1 glede na EOTA TR024 in v skladu z ETAG 026-2.	ETA 15/0242

Lastnosti proizvoda, opredeljene v točkah 1 in 2, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 9.

Za izdajo te izjave o lastnostih je odgovoren izključno proizvajalec, naveden v točki 4.

Bralec tega dokumenta lahko na spletni strani "www.promat-ce.eu" preveri najnovejšo različico te izjave o lastnostih.

Produktna informacija na osnovi varnostnega lista, v skladu z VO (EG) 1907/2006 za PROMASTOP®-P je na voljo na zahtevo.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

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

Linz, 4/19/2016

Podpis: