

IZJAVA O LASTNOSTIH

Datum izdaje: 3/22/2022

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

No. 0761-CPR-22/0027-2022/3

1	Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda: PROMASTOP®-FP																																																					
2	Tip in serijske številke: kot je navedeno na embalaži izdelka																																																					
3	Predvidene vrste uporabe kot so navedene v ETA-22/0027: 3.1 - PROMASTOP®-FP je predfabriciran, permanentno elastičen zaporni čep, na voljo v različnih dimenzijah, za požarno tesnenje prehoda kablov, kabelskih snopov in vodnikov v stenah in medetažnih 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 Z ₂); - uporabo v notranjih prostorih z vlažnostjo ≥ 85% relativne vlage, izključujoč temperature pod 0°C, brez izpostavljenosti dežju in UV žarkom (TR 024:2009, tip Z ₁).																																																					
4	Ime in kontaktni naslov proizvajalca: <div style="text-align: center;"> Etex Building Performance NV Bormstraat 24 B-2830 Tisselt Belgium tovarna: 134 www.etexgroup.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) (OIB, Austria) je za ta izdelek izdal ETA poročilo št. ETA-22/0027 na osnovi EAD 350454-00-1104. Priglašeni certifikacijski organ: št. 0761 (MPA Braunschweig) Potrdilo o nespremenljivosti lastnosti proizvoda (Certificate of Constancy of Performance) 0761 - CPR - 1062																																																					
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: 30%;">Lastnost</th> <th style="width: 20%;">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-22/0027 EAD 350454-00-1104</td> </tr> <tr> <td>Požarna odpornost:</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Ta lastnost je odvisna od testiranega sistema. Proizvajalec je dokazal učinkovitost izdelka v vsaki preskušeni vrsti konstrukcije, glede na predvideno uporabo, kot je opisano v točki 3.1. in ta izjava o lastnostih je predložena kot dokaz. Razredi učinkovitosti so navedeni in razloženi v poročilu o klasifikaciji, v skladu z veljavnim 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-22/0027 EAD 350454-00-1104</td> </tr> <tr> <td>Vodna neprepustnost:</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td>NPD (lastnost ni določena)</td> </tr> <tr> <td>Izpust nevarnih 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-22/0027 EAD 350454-00-1104</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> </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-22/0027 EAD 350454-00-1104	Požarna odpornost:	1	Ta lastnost je odvisna od testiranega sistema. Proizvajalec je dokazal učinkovitost izdelka v vsaki preskušeni vrsti konstrukcije, glede na predvideno uporabo, kot je opisano v točki 3.1. in ta izjava o lastnostih je predložena kot dokaz. Razredi učinkovitosti so navedeni in razloženi v poročilu o klasifikaciji, v skladu z veljavnim delom EN 13501.	Temeljna zahteva 3: Higiena, zdravje in okolje:				Zračna prepustnost:	-	NPD (lastnost ni določena)	ETA-22/0027 EAD 350454-00-1104	Vodna neprepustnost:	-	NPD (lastnost ni določena)	Izpust nevarnih snovi:	-	Izjava (prijava pri organu za odobritev).	Temeljna zahteva 4: Varnost in dostopnost pri uporabi:				Mehanska odpornost in stabilnost:		NPD (lastnost ni določena)	ETA-22/0027 EAD 350454-00-1104	Odpornost na udarec/premik:	-	NPD (lastnost ni določena)	Oprijemljivost:		NPD (lastnost ni določena)
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-22/0027 EAD 350454-00-1104																																																			
Požarna odpornost:	1	Ta lastnost je odvisna od testiranega sistema. Proizvajalec je dokazal učinkovitost izdelka v vsaki preskušeni vrsti konstrukcije, glede na predvideno uporabo, kot je opisano v točki 3.1. in ta izjava o lastnostih je predložena kot dokaz. Razredi učinkovitosti so navedeni in razloženi v poročilu o klasifikaciji, v skladu z veljavnim delom EN 13501.																																																				
Temeljna zahteva 3: Higiena, zdravje in okolje:																																																						
Zračna prepustnost:	-	NPD (lastnost ni določena)	ETA-22/0027 EAD 350454-00-1104																																																			
Vodna neprepustnost:	-	NPD (lastnost ni določena)																																																				
Izpust nevarnih snovi:	-	Izjava (prijava pri organu za odobritev).																																																				
Temeljna zahteva 4: Varnost in dostopnost pri uporabi:																																																						
Mehanska odpornost in stabilnost:		NPD (lastnost ni določena)	ETA-22/0027 EAD 350454-00-1104																																																			
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-22/0027 EAD 350454-00-1104
Temeljna zahteva 6: Energetska učinkovitost in toplotne lastnosti:			
Toplotna prevodnost:	-	NPD (lastnost ni določena)	ETA-22/0027
Paroprepustnost (koeficient prepustnosti):	-	NPD (lastnost ni določena)	EAD 350454-00-1104
Trajnost:			
Osnovna ocena trajnosti:		V skladu z deklarirano uporabo, klasa Z ₁ , Z ₂ glede na EOTA TR024 in v skladu z EAD 350454-00-1104.	ETA-22/0027 EAD 350454-00-1104

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 / GHS-VO (EG) 1272/2008 za PROMASTOP®-FP je na voljo na zahtevo.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Ime: Ing. Matthias Wagner
Funkcija: Approval Manager Fire Stopping

Linz, 6/21/2022

Podpis:

