

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

A kibocsátás dátuma: 4/17/2015

Felváltja a következőt: No. --- - CPR --/---- - éééé/#, kiadva: éééé.hh.nn.

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

1	A terméktípus egyedi azonosító kódja: PROMASTOP®-I																																																																				
2	Típus és sorozatszám: a termék csomagolásán jelölve																																																																				
3	Rendeltetés alapján ETA-14/0446: 3.1 - PROMASTOP®-I hő hatására habosodó, vizes bázisú tűzvédelmi bevonat, amelyet kábelek, kábelkötegek, éghető és nem éghető csövek (éghető szigeteléssel vagy anélkül) átvezetéseinek lezárására használnak tűzvédelmi teljesítményű falakban és födémekben. 3.2 - A termék alkalmazása: - beltéri használat: páratartalom < 85% RH, kivéve 0°C alatt, eső és UV-sugárzás hatásának nem tehető ki (TR 024:2009, Z2 típus);																																																																				
4	A gyártó neve és értesítési címe: Promat GmbH St.-Peter-Straße 25 4021 Linz Austria üzem :16 www.promat.at																																																																				
5	Meghatalmazott képviselő: nem releváns.																																																																				
6	A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer(ek) (AVCP): lásd a 9. pont alatti táblázatot.																																																																				
7	A termék harmonizált szabvány (hEN) által nem szabályozott.																																																																				
8	A nyilatkozat teljesítmény miatt az építési termék esetében, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki. Az ETA-t az Österreichische Institut für Bautechnik (OIB, Austria) adta ki a következő számmal: ETA-14/0446 az ETAG 026-1 és ETAG 026-2 alapján.. Bejelentett terméktanúsító szervezet: No. 0761 (MPA Braunschweig) Tanúsítvány a teljesítmény állandóságáról 0761 - CPR - 0433																																																																				
9	A nyilatkozat szerinti teljesítmény <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width:35%;">Alapvető jellemzők</th> <th style="width:15%;">AVCP rendszerek</th> <th style="width:35%;">Teljesítmény</th> <th style="width:15%;">Harmonizált műszaki előírások</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">BR1: Mechanikai ellenállás és stabilitás.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">BR2: Tűzbiztonság:</td> </tr> <tr> <td>Tűzvédelmi osztály:</td> <td>1</td> <td>C-s2, d0</td> <td rowspan="2" style="text-align:center; vertical-align:middle;">ETA 14/0446</td> </tr> <tr> <td>Tűzállóság:</td> <td>1</td> <td>Ez a jellemző a vizsgált szerkezet függvénye. A tűzvédelmi szerkezetet bevizsgálták és a teljesítményjellemzőket az EN 13501 megfelelő része szerint kiállított osztályozási dokumentum részletezi.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">BR3: Higiénia, egészség- és környezetvédelem:</td> </tr> <tr> <td>Légáteresztés:</td> <td>-</td> <td>NPD (nincs meghatározott teljesítmény)</td> <td rowspan="3" style="text-align:center; vertical-align:middle;">ETA 14/0446</td> </tr> <tr> <td>Vízzáróság:</td> <td>-</td> <td>NPD (nincs meghatározott teljesítmény)</td> </tr> <tr> <td>Veszélyes anyagok kibocsátása:</td> <td>-</td> <td>Nyilatkozat (a műszaki értékelő szervezetnek benyújtva)</td> </tr> <tr> <td colspan="4">BR4: Használati biztonság:</td> </tr> <tr> <td>Mechanikai ellenállás és stabilitás:</td> <td></td> <td>NPD (nincs meghatározott teljesítmény)</td> <td rowspan="3" style="text-align:center; vertical-align:middle;">ETA 14/0446</td> </tr> <tr> <td>Ellenállás ütéssel, mozgással szemben:</td> <td>-</td> <td>NPD (nincs meghatározott teljesítmény)</td> </tr> <tr> <td>Tapadás:</td> <td></td> <td>NPD (nincs meghatározott teljesítmény)</td> </tr> <tr> <td colspan="4">BR5: Zaj elleni védelem:</td> </tr> <tr> <td>Léghanggátlás:</td> <td></td> <td>NPD (nincs meghatározott teljesítmény)</td> <td style="text-align:center; vertical-align:middle;">ETA 14/0446</td> </tr> <tr> <td colspan="4">BR6: Energiatakarékosság és hővédelem:</td> </tr> <tr> <td>Hővezető-képesség:</td> <td>-</td> <td>NPD (nincs meghatározott teljesítmény)</td> <td rowspan="2" style="text-align:center; vertical-align:middle;">ETA 14/0446</td> </tr> <tr> <td>Páraáteresztő-képesség (páradiffúziós</td> <td>-</td> <td>NPD (nincs meghatározott teljesítmény)</td> </tr> </tbody> </table>			Alapvető jellemzők	AVCP rendszerek	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások	BR1: Mechanikai ellenállás és stabilitás.				BR2: Tűzbiztonság:				Tűzvédelmi osztály:	1	C-s2, d0	ETA 14/0446	Tűzállóság:	1	Ez a jellemző a vizsgált szerkezet függvénye. A tűzvédelmi szerkezetet bevizsgálták és a teljesítményjellemzőket az EN 13501 megfelelő része szerint kiállított osztályozási dokumentum részletezi.	BR3: Higiénia, egészség- és környezetvédelem:				Légáteresztés:	-	NPD (nincs meghatározott teljesítmény)	ETA 14/0446	Vízzáróság:	-	NPD (nincs meghatározott teljesítmény)	Veszélyes anyagok kibocsátása:	-	Nyilatkozat (a műszaki értékelő szervezetnek benyújtva)	BR4: Használati biztonság:				Mechanikai ellenállás és stabilitás:		NPD (nincs meghatározott teljesítmény)	ETA 14/0446	Ellenállás ütéssel, mozgással szemben:	-	NPD (nincs meghatározott teljesítmény)	Tapadás:		NPD (nincs meghatározott teljesítmény)	BR5: Zaj elleni védelem:				Léghanggátlás:		NPD (nincs meghatározott teljesítmény)	ETA 14/0446	BR6: Energiatakarékosság és hővédelem:				Hővezető-képesség:	-	NPD (nincs meghatározott teljesítmény)	ETA 14/0446	Páraáteresztő-képesség (páradiffúziós	-	NPD (nincs meghatározott teljesítmény)
Alapvető jellemzők	AVCP rendszerek	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások																																																																		
BR1: Mechanikai ellenállás és stabilitás.																																																																					
BR2: Tűzbiztonság:																																																																					
Tűzvédelmi osztály:	1	C-s2, d0	ETA 14/0446																																																																		
Tűzállóság:	1	Ez a jellemző a vizsgált szerkezet függvénye. A tűzvédelmi szerkezetet bevizsgálták és a teljesítményjellemzőket az EN 13501 megfelelő része szerint kiállított osztályozási dokumentum részletezi.																																																																			
BR3: Higiénia, egészség- és környezetvédelem:																																																																					
Légáteresztés:	-	NPD (nincs meghatározott teljesítmény)	ETA 14/0446																																																																		
Vízzáróság:	-	NPD (nincs meghatározott teljesítmény)																																																																			
Veszélyes anyagok kibocsátása:	-	Nyilatkozat (a műszaki értékelő szervezetnek benyújtva)																																																																			
BR4: Használati biztonság:																																																																					
Mechanikai ellenállás és stabilitás:		NPD (nincs meghatározott teljesítmény)	ETA 14/0446																																																																		
Ellenállás ütéssel, mozgással szemben:	-	NPD (nincs meghatározott teljesítmény)																																																																			
Tapadás:		NPD (nincs meghatározott teljesítmény)																																																																			
BR5: Zaj elleni védelem:																																																																					
Léghanggátlás:		NPD (nincs meghatározott teljesítmény)	ETA 14/0446																																																																		
BR6: Energiatakarékosság és hővédelem:																																																																					
Hővezető-képesség:	-	NPD (nincs meghatározott teljesítmény)	ETA 14/0446																																																																		
Páraáteresztő-képesség (páradiffúziós	-	NPD (nincs meghatározott teljesítmény)																																																																			

tényező):			
Tartósság:			
Általános tartóssági értékelés:		A célzott felhasználási területen Z2 az EOTA TR024 szerint és az ETAG 026-2-vel összhangban.	ETA 14/0446

Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A teljesítménynyilatkozat legújabb változata megtalálható a "www.promat-ce.eu" weboldalon.

A biztonsági adatlap 1907/2006/EG PROMASTOP®-I igényelhető.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Név: Bettina Rothböck
Beosztás: Product Manager Fire Stopping & Intumescent Seals



Linz, 4/17/2015

Aláírás: