

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

A kibocsátás dátuma: 7/27/2017

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

No. 0761-CPR-16/0523-2017/07

1	A terméktípus egyedi azonosító kódja: PROMASTOP®-CC		
2	Típus és sorozatszám: a termék csomagolásán jelölve		
3	Rendeltetés az ETA-16/0523 alapján: 3.1 - PROMASTOP®-CC hőelvonó működésű, vizes hígítású tűzvédelmi bevonat, amelyet kábelek, kábelkötegek, éghető és nem éghető csövek (éghető szigeteléssel vagy anélkül) átvezetéseiinek lezárására használnak tűzállósági teljesítményű falakban és földemekben. 3.2 - A termék alkalmazása: - beltéri használat: < 85% relatív páratartalom, kivéve 0°C alatt, eső és UV-sugárzás hatásának nem tehető ki (TR 024:2009, Z ₂ típus); - beltéri használat: ≥ 85% relatív páratartalom, kivéve 0°C alatt, eső és UV-sugárzás hatásának nem tehető ki (TR 024:2009, Z ₁ típus); - használata 0°C alatt, eső és UV-sugárzás hatásának nem tehető ki (TR 024:2009, Y ₂ típus); - használata 0°C alatt, UV-sugárzás érheti, de eső hatásának nem tehető ki (TR 024:2009, Y ₁ típus); - használata időjárás hatásainak kitéve (TR 024:2009, X típus).		
4	A gyártó neve és értesítési címe: <div style="text-align: center;"> Promat International NV Bormstraat 24 B-2380 Tisselt Belgium üzem: 16 www.promat-international.com </div>		
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 teljesítménynyilatkozat olyan építési termékre vonatkozik, amelyre Európai Műszaki Értékelést (ETA) adtak ki. <p style="text-align: center;">Az ETA-t az Österreichische Institut für Bautechnik (OIB, Austria) adta ki a következő számmal: ETA-16/0523 az ETAG 026-1 és ETAG 026-2 alapján.</p> <p style="text-align: center;">Bejelentett terméktanúsító szervezet: No. 0761 (MPA Braunschweig) Tanúsítvány a teljesítmény állandóságáról 0761 - CPR - 0610</p>		
9	A nyilatkozat szerinti teljesítmény		
	Alapvető jellemzők	AVCP rendszerek	Teljesítmény
			Harmonizált műszaki előírások
	BR1: Mechanikai ellenállás és stabilitás.		
	BR2: Tűzbiztonság:		
	Tűzvédelmi osztály:	1	B-s1,d0
	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)
	Víz záróság:	-	NPD (nincs meghatározott teljesítmény)
	Veszélyes anyagok kibocsátása:	-	Nyilatkozat (a műszaki értékelő szervezetnek benyújtva)
	BR4: Használati biztonság:		
	Mechanikai ellenállás és stabilitás:	-	NPD (nincs meghatározott teljesítmény)
	Ellenállás ütéssel, mozgással szemben:	-	NPD (nincs meghatározott teljesítmény)
			ETA 16/0523

Tapadás:		NPD (nincs meghatározott teljesítmény)	
BR5: Zaj elleni védelem:			
Léghanggátlás:		NPD (nincs meghatározott teljesítmény)	ETA 16/0523
BR6: Energiatakarékosság és hővédelem:			
Hővezető-képesség:	-	NPD (nincs meghatározott teljesítmény)	ETA 16/0523
Páraáteresztő-képesség (páradiffúziós tényező):	-	NPD (nincs meghatározott teljesítmény)	
Tartósság:			
Általános tartóssági értékelés:		Az EOTA TR024 szerint és az ETAG 026-2-vel összhangban a célzott felhasználási területen Z2, Z1, Y2, Y1, X.	ETA 16/0523

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 PROMASTOP®-CC 1907/2006/EK rendelet szerint kiállított biztonsági adatlapja igényelhető.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

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

Linz, 7/27/2017

Aláírás: