

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

A kibocsátás dátuma: 2015.07.08.

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

No. 0761-CPR-14/0108-2015/7

1	A terméktípus egyedi azonosító kódja: PROMASEAL®-A																																												
2	Típus és sorozatszám: a termék csomagolásán jelölve																																												
3	Rendeltetés az ETA-14/0108 alapján: 3.1 - A PROMASEAL®-A egykomponensű, akril alapú tűzvédelmi tömítőmassza, amelyet különböző kitöltőanyagokkal kombinálva falak és födémek hézagainak tűzgátló tömítésére használnak. 3.2 - A termék alkalmazása: - beltéri használat, kivéve 0°C alatt; Z ₁ -től eltérő páratartalom esetén (TR 024:2009, Z ₂ típus); - beltéri használat, kivéve 0°C alatt; magas páratartalom esetén (TR 024:2009, Z ₁ típus); - használat -20°C és +70°C között, eső és UV-sugárzás hatásának nem tehető ki (TR 024:2009, Y ₂ típus); - használat -20°C és +70°C között, UV-sugárzás érheti, de eső hatásának nem tehető ki (TR 024:2009, Y ₁ típus).																																												
4	A gyártó neve és értesítési címe: <div style="text-align: center;"> Promat GmbH St.-Peter-Straße 25 4021 Linz Ausztria 17. üzem www.promat.at </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, Ausztria) az ETAG 026-1 és az ETAG 026-3 alapján adta ki a következő számmal: ETA-14/0108.</p> <p style="text-align: center;">Bejelentett terméktanúsító szervezet: 0761 (MPA Braunschweig) Tanúsítvány a teljesítmény állandóságáról 0761 - CPR - 0442</p>																																												
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 előírás</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">BR1: Mechanikai ellenállás és stabilitás: nem releváns.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">BR2: Tűzbiztonság:</td> </tr> <tr> <td>Tűzvédelmi osztály:</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-14/0108</td> </tr> <tr> <td>Tűzállóság:</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Ez a jellemző a vizsgált szerkezet függvénye. A gyártó igazolja a termék teljesítményét valamennyi vizsgált szerkezetben a teljesítménynyilatkozat 3.1 pontjában felsorolt rendeltetési területeken. 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>Vízzáróság:</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">NPD (nincs meghatározott teljesítmény)</td> <td rowspan="2" style="text-align: center; vertical-align: middle;">ETA-14/0108</td> </tr> <tr> <td>Veszélyes anyagok kibocsátása:</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">Nyilatkozat</td> </tr> <tr> <td colspan="4">BR4: Használati biztonság: nem releváns.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">BR5: Zaj elleni védelem: nem releváns.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">BR6: Energiatakarékosság és hővédelem: nem releváns.</td> </tr> </tbody> </table>			Alapvető jellemzők	AVCP rendszerek	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírás	BR1: Mechanikai ellenállás és stabilitás: nem releváns.				BR2: Tűzbiztonság:				Tűzvédelmi osztály:	1	E	ETA-14/0108	Tűzállóság:	1	Ez a jellemző a vizsgált szerkezet függvénye. A gyártó igazolja a termék teljesítményét valamennyi vizsgált szerkezetben a teljesítménynyilatkozat 3.1 pontjában felsorolt rendeltetési területeken. A teljesítményjellemzőket az EN 13501 megfelelő része szerint kiállított osztályozási dokumentum részletezi.	BR3: Higiénia, egészség- és környezetvédelem:				Vízzáróság:	-	NPD (nincs meghatározott teljesítmény)	ETA-14/0108	Veszélyes anyagok kibocsátása:	-	Nyilatkozat	BR4: Használati biztonság: nem releváns.				BR5: Zaj elleni védelem: nem releváns.				BR6: Energiatakarékosság és hővédelem: nem releváns.			
Alapvető jellemzők	AVCP rendszerek	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírás																																										
BR1: Mechanikai ellenállás és stabilitás: nem releváns.																																													
BR2: Tűzbiztonság:																																													
Tűzvédelmi osztály:	1	E	ETA-14/0108																																										
Tűzállóság:	1	Ez a jellemző a vizsgált szerkezet függvénye. A gyártó igazolja a termék teljesítményét valamennyi vizsgált szerkezetben a teljesítménynyilatkozat 3.1 pontjában felsorolt rendeltetési területeken. A teljesítményjellemzőket az EN 13501 megfelelő része szerint kiállított osztályozási dokumentum részletezi.																																											
BR3: Higiénia, egészség- és környezetvédelem:																																													
Vízzáróság:	-	NPD (nincs meghatározott teljesítmény)	ETA-14/0108																																										
Veszélyes anyagok kibocsátása:	-	Nyilatkozat																																											
BR4: Használati biztonság: nem releváns.																																													
BR5: Zaj elleni védelem: nem releváns.																																													
BR6: Energiatakarékosság és hővédelem: nem releváns.																																													

Tartósság:			
Általános tartóssági értékelés:	1	A tervezett alkalmazásban az EOTA TR024 szerint és az ETAG 026-3-mal összhangban Y ₁ .	ETA-14/0108

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.

Az 1907/2006/EK rendelet szerint kiállított biztonsági adatlap igényelhető.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Név: Matthias Wagner
Beosztás: műszaki igazgató, Promat GmbH

Linz, 2015.07.08.

Aláírás:

