

SUORITUSTASOILMOITUS

Myöntämispäivä: 07/30/2014

Korvaa: Neo --- - CPR --/---- - vvvv/#/: pp/kk/vvvv

No. 0761-CPR-14/0089-2014/7

1	Tuotetyypin yksilöivä tunnistus: PROMASTOP®-FC		
2	Tyyppi- ja eränumero: tuotteen pakkauksessa näkyvällä tavalla		
3	Käyttötarkoitukset kuten ilmoitettu ETA-14/0089: 3.1 - PROMASTOP®-FC on palokatkaisukaulus syttyvistä tai syttymättömistä materiaaleista valmistettujen syttyvällä tai syttymättömällä eristeellä varustettujen putkien seinä- ja lattialäpivientejä varten 3.2 - Tuotteen käyttötarkoitus: - Käytetään sisätiloissa, joissa suhteellinen kosteus alittaa 85 % mutta lämpötila ei alita 0 °C, eikä tuote altistu sateelle ja UV-säteilylle (TR 024:2009, tyyppi Z2). - Käytetään sisätiloissa, joissa suhteellinen kosteus on vähintään 85 % mutta lämpötila ei alita 0 °C, eikä tuote altistu sateelle ja UV-säteilylle (TR 024:2009, tyyppi Z1).; - Soveltuu käytettäväksi, jos lämpötila alittaa 0°C mutta ei saa altistua sateelle tai UV-säteilylle (TR 024:2009, tyyppi Y2); - Soveltuu käytettäväksi, jos lämpötila alittaa 0 °C. Saa altistua UV-säteilylle mutta ei sateelle (TR 024:2009, tyyppi Y1);		
4	Valmistajan nimi ja osoite: Promat GmbH St.-Peter-Straße 25 4021 Linz Austria Tuotantolaitos: 15 www.promat.at		
5	Valtuutettu edustaja: -		
6	Suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t): Lisätietoja on taulukossa osassa 9..		
7	Yhdemukaistettu standardi (hEN) ei kata tätä rakennustuotetta..		
8	Suoritustasoilmoitus koskee rakennusalan tuote, jolle eurooppalainen tekninen arviointi on annettu. Österreichische Institut für Bautechnik (OIB, Itävalta) on myöntänyt tälle tuotteelle ETA-hyväksynnän numerolla ETA-14/0089 jonka perusteina toimivat ETAG 026-1 ja ETAG 026-2.. Ilmoitettu tuotteen sertifiointilaitos: nro 0761 (MPA Braunschweig) Suoritustason pysyvyyden sertifiointi 0761 - CPR - 0339		
9	Ilmoitettu suorituskyky		
	Keskeiset ominaisuudet	AVCP-järjestelmät	Suorituskyky
			Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
	BR1: Mekaaninen kestävyys ja vakaus.		
	BR2: Turvallisuus tulipalon syttyessä:		
	Palotekninen käyttäytyminen:	1	E
	Tulenkestävyys:	1	Tämä ominaisuus määräytyy testatun kokoonpanon mukaan.. Palonkestävä rakenne, jossa tätä tuotetta käytettiin, on testattu. Suorituskykyluokat on määritetty luokitusasiakirjassa standardin EN 13501 soveltuvien osien mukaisesti.
			ETA-14/0089
	BR3: Hygienia, terveys ja ympäristö:		
	Ilman läpäisevyys:	-	Ei ilmoitettua suoritustasoa
	Veden läpäisemättömyys:	-	Ei ilmoitettua suoritustasoa
	Vaarallisten aineiden vapautuminen:	-	Ilmoitus (toimitettu teknisen hyväksynnän antajalle)
			ETA-14/0089
	BR4: Käyttöturvallisuus ja käytettävyys:		
	Mekaaninen kestävyys ja vakaus:		Ei ilmoitettua suoritustasoa
	Iskujen ja liikkumisen kestävyys:	-	Ei ilmoitettua suoritustasoa
	Adheesio:		Ei ilmoitettua suoritustasoa
			ETA-14/0089
	BR5: Melusuojaus:		
	Ilmassa kantautuvien äänien eristys:		Ei ilmoitettua suoritustasoa
			ETA-14/0089
	BR6: Energiataloudellisuus ja lämmönsitomiskyky:		

Lämmönjohtavuus:	-	Ei ilmoitettua suoritustasoa	ETA-14/0089
Vesihöyryn läpäisy (siirtymiskerroin):	-	Ei ilmoitettua suoritustasoa	
Kestävyys:			
Kestävyuden perustason arviointi:		Ilmoitetun käyttötarkoituksen mukaisesti luokka Z2, Z1, Y2, Y1 EOTA TR024:n ja ETAG 026-2:n mukaisesti.	ETA-14/0089

Kohdissa 1 ja 2 tunnistetun tuotteen suoritustaso vastaa kohdassa 9 ilmoitettua suoritustasoa..

Kohdassa 4 ilmoitettu valmistaja antaa tämän suoritustasoilmoituksen omalla vastuullaan.

Tämän asiakirjan lukijaa pyydetään tutustumaan uusimpaan versioon osoitteessa www.promat-ce.eu

Tämä VO (EU) 1907/2006:n mukainen käyttöturvallisuustiedote PROMASTOP®-FC on saatavana pyynnöstä.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Nimi: Bettina Rothböck
Tehtävä: Product Manager Fire Stopping & Intumescent Seals

Linz, 07/30/2014

Allekirjoitus: