

JÕUDLUSDEKLARATSIOON

Väljastamise kuupäev: 4/19/2016
 Vahetab välja: Nr --- - CPR --/---- - aaaa/# kuupäevast: pp/kk/aaaa

No. 0761-CPR-15/0243-2016/04

1	Tootetüübi ainulaadne tähistus: PROMASTOP®-B		
2	Tüübi- ja partiinumbrid: nagu need toote pakendil on esitatud		
3	Kasutuseesmärgid nagu kirjeldatud ETA-15/0243: 3.1 - PROMASTOP®-B not relevant 3.2 - Toode on mõeldud: - kasutamiseks sisetingimustes, kus suhteline õhuniiskus on < 85%, temperatuur ei lange alla 0°C, puudub kokkupuude vihma ja ultraviolettkiirgusega (TR 024:2009, tüüp Z2) - kasutamiseks sisetingimustes, kus suhteline õhuniiskus on ≥ 85%, temperatuur ei lange alla 0°C, puudub kokkupuude vihma ja ultraviolettkiirgusega (TR 024:2009, tüüp Z1); - kasutamiseks temperatuuridel alla 0°C, kuid ilma vihma või ultraviolettkiirgusega kokkupuutumisetä (TR 024:2009, tüüp Y2); - kasutamiseks temperatuuridel alla 0°C, võib puutuda kokku ultraviolettkiirgusega, kuid mitte vihmaga (TR 024:2009, tüüp Y1);		
4	Tootja nimi ja kontaktaadress: <p style="text-align: center;">Promat International NV Bormstraat 24 B-2380 Tiselt Belgium Tehas :13 www.promat-international.com</p>		
5	Volitatud esindaja: ei ole kohane.		
6	Jõudluse ühesugususe kinnitamise ja hindamise süsteem või süsteemid (AVCP): vt tabelit peatükis 9.		
7	Ehitustoodet ei hõlma harmoonitud standard (hEN).		
8	Toimivusdeklaratsiooni puudutab ehitustoot, mille kohta Euroopa tehniline hinnang on antud. Österreichische Institut für Bautechnik (OIB, Austria) on väljastanud sellele tootele ETA nr ETA-15/0243 vastavalt ETAG 026-1-le ja ETAG 026-2-le.. Teavitatud toote sertifitseerimisasutus: nr 0761 (MPA Braunschweig) Jõudluse püsivuse sertifikaat 0761 - CPR - 0512		
9	Deklareeritud jõudlus		
	Baasnäitajad	AVCP süsteemid	Jõudlus
			Harmoonitud tehnilised andmed
	BR1: Mehaaniline vastupidavus ja stabiilsus.		
	BR2: Ohutus tulekahju korral:		
	Reageerimine tulele:	1	E
	Tulekindlus:	1	See näitaja sõltub testitud koostust. Tulekindel konstruktsioon, milles toodet kasutati, läbis katsetuse ja selle jõudlusklass on määratletud klassifitseerimisdokumendis kooskõlas standardi EN 13501 asjakohase osaga.
			ETA 15/0243
	BR3: Hügieen, tervis ja keskkond:		
	Õhu läbilaskvus:	-	NPD (jõudlust ei ole deklareeritud)
	Vee läbilaskvus:	-	NPD (jõudlust ei ole deklareeritud)
	Ohtlike ainete vabanemine:	-	Deklaratsioon (täidetud tehnilise heakskiidu asutuse poolt)
			ETA 15/0243
	BR4: Ohutus ja juurdepääsetavus kasutamisel:		
	Mehaaniline vastupidavus ja stabiilsus:		NPD (jõudlust ei ole deklareeritud)
	Vastupidavus löökidele ja liikumisele:	-	NPD (jõudlust ei ole deklareeritud)
	Liikumatus:		NPD (jõudlust ei ole deklareeritud)
			ETA 15/0243
	BR5: Kaitse müra eest:		
	Õhus leviva müra isolatsioon:		NPD (jõudlust ei ole deklareeritud)
			ETA 15/0243
	BR6: Energiasäästlikkus ja soojuspidavus:		
	Soojusjuhtivus:	-	NPD (jõudlust ei ole deklareeritud)
			ETA 15/0243

Veeaurude läbilaskvus (edastuskoeffitsient):	-	NPD (jõudlust ei ole deklareeritud)	
Vastupidavus:			
Vastupidavuse baashinnang:		Kooskõlas deklareeritud kasutusele, klass Z2, Z1, Y2, Y1 vastavalt EOTA TR024-le ja kooskõlas ETAG 026-2-ga.	ETA 15/0243

Punktides 1 ja 2 märgitud toote jõudlus vastab punktis 9 deklareeritud jõudlusele.

Jõudlusdeklaratsioon on väljastatud punktid 4 märgitud tootja täielikul vastutusel.

Käesoleva dokumendi lugeja saab asjakohast versiooni kontrollida veebisaidil www.promat-ce.eu.

Toote infoleht, mis põhineb ohutuskaardil vastavalt standardile VO (EG) 1907/2006 tootele PROMASTOP®-B on saadaval nõudmisel.

Tootja nimel ja poolt allkirjastanud:

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

Linz, 4/19/2016

Allkiri: