

PRESTANDEDEKLARATION

Datum för utfärdande: 4/19/2016
Ersätter: Nr. --- - CPR --/---- - år/# av: dd/mm/år

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

1	Produkttypens unika identifierings kod: PROMASTOP®-B																																																																	
2	Typ- eller serienummer: som anges på produktens förpackning																																																																	
3	Avsedda användningsområden som anges i ETA-15/0243: 3.1 - PROMASTOP®-B är en prefabricerad, permanent elastisk brandhämmande tegelsten för brännbara och icke-brännbara rör (med brännbar isolering), kablar och kabelbuntar i genomföringar i väggar och golv. 3.2 - Produkten är avsedda för: - invändig användning med luftfugtighet < 85%RH, temperaturer > 0°C, ekskl. exponering för regn och UV (TR 024:2009, typ Z2) - invändig användning med luftfugtighet ≥ 85%RH, temperaturer > 0°C, ekskl. exponering för regn och UV (TR 024:2009, typ Z1); - användning ved temperaturer < 0°C, ekskl. exponering för regn och UV (TR 024:2009, typ Y2); - användning ved temperaturer < 0°C, exponering för UV men ekskl. exponering för regn (TR 024:2009, typ Y1);																																																																	
4	Namn och adress till tillverkaren: Promat International NV Bormstraat 24 B-2380 Tiselt Belgium Fabrik: 13 www.promat-international.com																																																																	
5	Tillverkarens auktoriserad representant: inte tillämplig.																																																																	
6	Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda (AVCP): se tabell i avsnitt 9.																																																																	
7	Byggprodukten omfattas inte av en harmoniserad standard (hEN).																																																																	
8	Prestandadeklarationen avser en byggprodukt för vilken en europeisk teknisk bedömning har utfärdats. Österreichische Institut für Bautechnik (OIB, Austria) har utfärdat ETA för byggprodukt med Nr ETA-15/0243 baserad på ETAG 026-1 och ETAG 026-2. Meddelas organ för byggprodukter: Nr 0761 (MPA Braunschweig) Deklaration av kontinuitet av produktens prestanda 0761 - CPR - 0512																																																																	
9	Angivna prestanda <table border="1"> <thead> <tr> <th>Viktiga egenskaper</th> <th>AVCP system</th> <th>Prestanda</th> <th>Harmoniserade tekniska specifikationer</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">BR1: Mekanisk beständighet och stabilitet.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">BR2: Säkerhet i händelse av brand:</td> </tr> <tr> <td>Reaktion vid brandpåverkan:</td> <td>1</td> <td>E</td> <td rowspan="2">ETA 15/0243</td> </tr> <tr> <td>Motstånd mot brand:</td> <td>1</td> <td>Denna egenskap gäller på den testade konstruktionen. En konstruktion av brandmotstånd, där produkten har använts, testad och prestandaklass bestäms enligt en klassificering rapport med den aktuella delen av EN 13501.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">BR3: Hygien, hälsa och miljö:</td> </tr> <tr> <td>Luftgenomtränglighet:</td> <td>-</td> <td>NPD (ingen prestanda fastställd)</td> <td rowspan="3">ETA 15/0243</td> </tr> <tr> <td>Vattengenomtränglighet:</td> <td>-</td> <td>NPD (ingen prestanda fastställd)</td> </tr> <tr> <td>Utsläpp av farliga ämnen:</td> <td>-</td> <td>Deklaration</td> </tr> <tr> <td colspan="4">BR4: Säkerhet och tillgänglighet vid användning:</td> </tr> <tr> <td>Stadga och beständighet:</td> <td></td> <td>NPD (ingen prestanda fastställd)</td> <td rowspan="3">ETA 15/0243</td> </tr> <tr> <td>Slagtålighet och rörelse.:</td> <td>-</td> <td>NPD (ingen prestanda fastställd)</td> </tr> <tr> <td>Vidhäftning:</td> <td></td> <td>NPD (ingen prestanda fastställd)</td> </tr> <tr> <td colspan="4">BR5: Skydd mot buller:</td> </tr> <tr> <td>Luftljudsisolering:</td> <td></td> <td>NPD (ingen prestanda fastställd)</td> <td>ETA 15/0243</td> </tr> <tr> <td colspan="4">BR6: Energi och värmeisolering:</td> </tr> <tr> <td>Termisk konduktivitet:</td> <td>-</td> <td>NPD (ingen prestanda fastställd)</td> <td>ETA 15/0243</td> </tr> </tbody> </table>			Viktiga egenskaper	AVCP system	Prestanda	Harmoniserade tekniska specifikationer	BR1: Mekanisk beständighet och stabilitet.				BR2: Säkerhet i händelse av brand:				Reaktion vid brandpåverkan:	1	E	ETA 15/0243	Motstånd mot brand:	1	Denna egenskap gäller på den testade konstruktionen. En konstruktion av brandmotstånd, där produkten har använts, testad och prestandaklass bestäms enligt en klassificering rapport med den aktuella delen av EN 13501.	BR3: Hygien, hälsa och miljö:				Luftgenomtränglighet:	-	NPD (ingen prestanda fastställd)	ETA 15/0243	Vattengenomtränglighet:	-	NPD (ingen prestanda fastställd)	Utsläpp av farliga ämnen:	-	Deklaration	BR4: Säkerhet och tillgänglighet vid användning:				Stadga och beständighet:		NPD (ingen prestanda fastställd)	ETA 15/0243	Slagtålighet och rörelse.:	-	NPD (ingen prestanda fastställd)	Vidhäftning:		NPD (ingen prestanda fastställd)	BR5: Skydd mot buller:				Luftljudsisolering:		NPD (ingen prestanda fastställd)	ETA 15/0243	BR6: Energi och värmeisolering:				Termisk konduktivitet:	-	NPD (ingen prestanda fastställd)	ETA 15/0243
Viktiga egenskaper	AVCP system	Prestanda	Harmoniserade tekniska specifikationer																																																															
BR1: Mekanisk beständighet och stabilitet.																																																																		
BR2: Säkerhet i händelse av brand:																																																																		
Reaktion vid brandpåverkan:	1	E	ETA 15/0243																																																															
Motstånd mot brand:	1	Denna egenskap gäller på den testade konstruktionen. En konstruktion av brandmotstånd, där produkten har använts, testad och prestandaklass bestäms enligt en klassificering rapport med den aktuella delen av EN 13501.																																																																
BR3: Hygien, hälsa och miljö:																																																																		
Luftgenomtränglighet:	-	NPD (ingen prestanda fastställd)	ETA 15/0243																																																															
Vattengenomtränglighet:	-	NPD (ingen prestanda fastställd)																																																																
Utsläpp av farliga ämnen:	-	Deklaration																																																																
BR4: Säkerhet och tillgänglighet vid användning:																																																																		
Stadga och beständighet:		NPD (ingen prestanda fastställd)	ETA 15/0243																																																															
Slagtålighet och rörelse.:	-	NPD (ingen prestanda fastställd)																																																																
Vidhäftning:		NPD (ingen prestanda fastställd)																																																																
BR5: Skydd mot buller:																																																																		
Luftljudsisolering:		NPD (ingen prestanda fastställd)	ETA 15/0243																																																															
BR6: Energi och värmeisolering:																																																																		
Termisk konduktivitet:	-	NPD (ingen prestanda fastställd)	ETA 15/0243																																																															

Ånggenomsläpplighet (transmissionskoefficienten):	-	NPD (ingen prestanda fastställd)	
Hållbarhet:			
Grundläggande hållbarhets bedömning:		Enligt den deklarerade användningen, klass Z2, Z1, Y2, Y1 enligt EOTA TR024 och enligt ETAG 026-2.	ETA 15/0243

Utförandet av den produkt som anges i punkterna 1 och 2 är i överensstämmelse med angivna prestanda i punkt 9.

Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges i punkt 4.

Läsaren av detta dokument uppmanas att kontrollera på hemsidan "www.promat-ce.eu".

Produkt databladet är på basis på Säkerhets databladet enligt VO (EG) 1907/2006 PROMASTOP®-B vilket är tillgängligt på förfrågan.

Undertecknat för tillverkaren och på uppdrag av:

Namn: Bettina Rothböck
Tjänst: Product Manager Fire Stopping & Intumescent
Seals

Linz, 4/19/2016

Underskrift: