

YDEEVNEDEKLARATION

Udstedt: 4/19/2016

Erstatter: Nr. --- - CPR --/---- - år/# af: dd/mm/år

No. 0761-CPR-15/0242-2016/04

1	Varetypens unikke identifikationskode: PROMASTOP®-P																																																									
2	Type- eller serienummer: som oplyst på emballagen af produktet																																																									
3	Tilsigtede anvendelser som oplyst i ETA-15/0242: 3.1 - PROMASTOP®-P er en præfabrikeret permanentelastisk brandhæmmende sten, der findes i forskellige dimensioner og er beregnet til tætning af gennemføringer af brændbare og ubrændbare rør (med brændbar isolering) samt kabler og kabelbundter i vægge og etageadskillelser. 3.2 - Produktet er tilsigtet anvendt som: - indvendig anvendelse med luftfugtighed < 85%RH, temperaturer > 0°C, ekskl. eksponering for regn og UV (TR 024:2009, type Z2) - indvendig anvendelse med luftfugtighed ≥ 85%RH, temperaturer > 0°C, ekskl. eksponering for regn og UV (TR 024:2009, type Z1); - anvendelse ved temperaturer < 0°C, ekskl. eksponering for regn og UV (TR 024:2009, type Y2); - anvendelse ved temperaturer < 0°C, eksponering for UV men ekskl. eksponering for regn (TR 024:2009, type Y1);																																																									
4	Fabrikantens navn og kontaktadresse: Promat International NV Bormstraat 24 B-2380 Tisselt Belgium Fabrik: 13 www.promat-international.com																																																									
5	Bemyndiget repræsentant: ikke relevant.																																																									
6	Systemet eller systemerne til vurdering og kontrol af konstansen af ydeevne (AVCP): se tabel i afsnit 9.																																																									
7	Byggevarer er ikke omfattet af en harmoniseret standard (hEN).																																																									
8	Ydeevnedeklarationen vedrører en byggevare, for hvilken en europæisk teknisk vurdering er udstedt. Österreichische Institut für Bautechnik (OIB, Austria) har udstedt en ETA for denne byggevare, med nr. ETA-15/0242 baseret på ETAG 026-1 og ETAG 026-2.. Notificeret organ-byggevarer: Nr. 0761 (MPA Braunschweig) Deklaration for konstansen af ydeevne 0761 - CPR - 0511																																																									
9	Deklareret ydeevne <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width:35%;">Væsentlige egenskaber</th> <th style="width:15%;">AVCP Systemer</th> <th style="width:30%;">Ydeevne</th> <th style="width:20%;">Harmoniserede tekniske specifikationer</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">BR1: Mekanisk modstandsdygtighed og stabilitet.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">BR2: Sikkerhed ved brand:</td> </tr> <tr> <td>Reaktion på brand:</td> <td>1</td> <td>E</td> <td rowspan="2" style="text-align: center; vertical-align: middle;">ETA 15/0242</td> </tr> <tr> <td>Brandmodstandsevne:</td> <td>1</td> <td>Denne karakteristika afhænger af den testede konstruktion. En konstruktions brandmodstandsevne, hvor byggevarer har været anvendt, er testet og ydeevneklassen fastlagt i henhold til en klassifikationsrapport med den relevante del af EN 13501.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">GK3: Hygiejne, sundhed og miljø:</td> </tr> <tr> <td>Luftgennemtrængning:</td> <td>-</td> <td>NPD (ingen ydeevne fastlagt)</td> <td rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;">ETA 15/0242</td> </tr> <tr> <td>Vandtæthed:</td> <td>-</td> <td>NPD (ingen ydeevne fastlagt)</td> </tr> <tr> <td>Afgivelse af farlige stoffer:</td> <td>-</td> <td>Deklaration</td> </tr> <tr> <td colspan="4">BR4: Sikkerhed og adgangsforhold ved anvendelse:</td> </tr> <tr> <td>Mekanisk modstandsdygtighed og stabilitet:</td> <td></td> <td>NPD (ingen ydeevne fastlagt)</td> <td rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;">ETA 15/0242</td> </tr> <tr> <td>Modstandsevne mod stød/bevægelser:</td> <td>-</td> <td>NPD (ingen ydeevne fastlagt)</td> </tr> <tr> <td>Vedhæftning:</td> <td></td> <td>NPD (ingen ydeevne fastlagt)</td> </tr> <tr> <td colspan="4">BR5: Beskyttelse mod støj:</td> </tr> <tr> <td>Luftlydisolation:</td> <td></td> <td>NPD (ingen ydeevne fastlagt)</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">ETA 15/0242</td> </tr> </tbody> </table>			Væsentlige egenskaber	AVCP Systemer	Ydeevne	Harmoniserede tekniske specifikationer	BR1: Mekanisk modstandsdygtighed og stabilitet.				BR2: Sikkerhed ved brand:				Reaktion på brand:	1	E	ETA 15/0242	Brandmodstandsevne:	1	Denne karakteristika afhænger af den testede konstruktion. En konstruktions brandmodstandsevne, hvor byggevarer har været anvendt, er testet og ydeevneklassen fastlagt i henhold til en klassifikationsrapport med den relevante del af EN 13501.	GK3: Hygiejne, sundhed og miljø:				Luftgennemtrængning:	-	NPD (ingen ydeevne fastlagt)	ETA 15/0242	Vandtæthed:	-	NPD (ingen ydeevne fastlagt)	Afgivelse af farlige stoffer:	-	Deklaration	BR4: Sikkerhed og adgangsforhold ved anvendelse:				Mekanisk modstandsdygtighed og stabilitet:		NPD (ingen ydeevne fastlagt)	ETA 15/0242	Modstandsevne mod stød/bevægelser:	-	NPD (ingen ydeevne fastlagt)	Vedhæftning:		NPD (ingen ydeevne fastlagt)	BR5: Beskyttelse mod støj:				Luftlydisolation:		NPD (ingen ydeevne fastlagt)	ETA 15/0242
Væsentlige egenskaber	AVCP Systemer	Ydeevne	Harmoniserede tekniske specifikationer																																																							
BR1: Mekanisk modstandsdygtighed og stabilitet.																																																										
BR2: Sikkerhed ved brand:																																																										
Reaktion på brand:	1	E	ETA 15/0242																																																							
Brandmodstandsevne:	1	Denne karakteristika afhænger af den testede konstruktion. En konstruktions brandmodstandsevne, hvor byggevarer har været anvendt, er testet og ydeevneklassen fastlagt i henhold til en klassifikationsrapport med den relevante del af EN 13501.																																																								
GK3: Hygiejne, sundhed og miljø:																																																										
Luftgennemtrængning:	-	NPD (ingen ydeevne fastlagt)	ETA 15/0242																																																							
Vandtæthed:	-	NPD (ingen ydeevne fastlagt)																																																								
Afgivelse af farlige stoffer:	-	Deklaration																																																								
BR4: Sikkerhed og adgangsforhold ved anvendelse:																																																										
Mekanisk modstandsdygtighed og stabilitet:		NPD (ingen ydeevne fastlagt)	ETA 15/0242																																																							
Modstandsevne mod stød/bevægelser:	-	NPD (ingen ydeevne fastlagt)																																																								
Vedhæftning:		NPD (ingen ydeevne fastlagt)																																																								
BR5: Beskyttelse mod støj:																																																										
Luftlydisolation:		NPD (ingen ydeevne fastlagt)	ETA 15/0242																																																							

BR6: Energibesparelser og varmeisolering:			
Varmeledningsevne:	-	NPD (ingen ydeevne fastlagt)	ETA 15/0242
Dampdiffusionsmodstand (transmissionskoefficient):	-	NPD (ingen ydeevne fastlagt)	
Holdbarhed:			
Generel holdbarhedsvurdering:		I henhold til den deklarerede anvendelse, klasse Z2, Z1, Y2, Y1 i henhold til EOTA TR024 og i overensstemmelse med ETAG 026-2.	ETA 15/0242

Ydeevnen for den byggevare, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 9.

Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4.

Læseren af dette dokument finder bekræftelse for den relevante udgave på "www.promat-ce.eu".

Produktdatablad baseret på Sikkerhedsdatablad i henhold til VO (EG) 1907/2006 PROMASTOP®-P er tilgængelig på anmodning.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

Navn: Bettina Rothböck
Stilling: Product Manager Fire Stopping & Intumescent
Seals

Linz, 4/19/2016

Underskrift: