

# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

Datum vydání: 4/19/2016  
Nahrazuje: č --- - CPR --/-- - rrrr/# z dn. d/mm/rrrr

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

1	<b>Jedinečný identifikační kód typu výrobku: PROMASTOP®-P</b>																																																					
2	<b>Typ nebo série číslo:</b> jak je uvedeno na obalu výrobku																																																					
3	<b>Zamýšlené použití</b> jak je uvedeno v ETA-15/0242: 3.1 - PROMASTOP®-P je prefabrikovaná, trvale pružná požární těsnicí tvarovka, vyráběná v různých velikostech, pro těsnění prostupů hořlavých a nehořlavých potrubí (s hořlavou izolací), kabelů a kabelových svazků stěnami a stropy 3.2 - Výrobek je určen pro: - použití na vnitřních podmínkách, vlhkost <85% relativní vlhkosti, s výjimkou teploty pod 0 ° C, bez vystavení dešti a UV záření (TR 024:2009, typ Z2) - použití na vnitřních podmínkách, vlhkost ≥85% relativní vlhkosti, s výjimkou teploty pod 0 ° C, bez vystavení dešti a UV záření (TR 024:2009, typ Z1); - použití při teplotách pod 0°C, ale bez vystavení dešti nebo UV záření (TR 024:2009, typ Y2); - použití při teplotách pod 0°C, s expozicí UV záření, ale bez expozicí dešti (TR 024:2009, typ Y1);																																																					
4	<b>Jméno a kontaktní adresa výrobce:</b> <p style="text-align: center;">Promat International NV Bormstraat 24 B-2380 Tiselt Belgium Továrna :13 www.promat-international.com</p>																																																					
5	<b>Zplnomocněný zástupce:</b> není použitelné.																																																					
6	<b>Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností (POSV):</b> viz tabulka v bodě 9.																																																					
7	<b>Na stavební výrobek se nevztahuje harmonizovaná norma (hEN).</b>																																																					
8	<b>Prohlášení o vlastnostech se týká stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení.</b> <p style="text-align: center;">Österreichische Institut für Bautechnik (OIB, Rakousko) vydal pro tento výrobek ETA s číslem ETA-15/0242 podle ETAG 026-1 a ETAG 026-2. Oznámený subjekt pro osvědčení výrobku: č. 0761 (MPA Braunschweig) Certifikát o stálosti vlastností 0761 - CPR - 0511</p>																																																					
9	<b>Vlastnosti uvedené v prohlášení</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 35%;">Základní charakteristiky</th> <th style="width: 15%;">POSV Systém</th> <th style="width: 30%;">Vlastnost</th> <th style="width: 20%;">Harmonizované technické specifikace</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4"><b>ZP1: Mechanická odolnost a stabilita.</b></td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>ZP2: Požární bezpečnost:</b></td> </tr> <tr> <td>Reakce na oheň:</td> <td>1</td> <td>E.</td> <td rowspan="2" style="text-align: center; vertical-align: middle;">ETA 15/0242</td> </tr> <tr> <td>Požární odolnost:</td> <td>1</td> <td>Tato charakteristika je závislá na zkoušené sestavě. Požární odolnost konstrukce, ve které byl výrobek použit, byla odzkoušena a třída vlastností byla stanovena v klasifikačním dokumentu podle aplikovatelné části EN 13501</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>ZP3: Hygiena, ochrana zdraví a životního prostředí:</b></td> </tr> <tr> <td>Nepropustnost vzduchu:</td> <td>-</td> <td>NPD (Žádný ukazatel není stanoven)</td> <td rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;">ETA 15/0242</td> </tr> <tr> <td>Vodotěsnost:</td> <td>-</td> <td>NPD (Žádný ukazatel není stanoven)</td> </tr> <tr> <td>Uvolňování nebezpečných látek:</td> <td>-</td> <td>Prohlášení</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>ZP4: Bezpečnost a přístupnost při užívání:</b></td> </tr> <tr> <td>Mechanická odolnost a stabilita:</td> <td></td> <td>NPD (Žádný ukazatel není stanoven)</td> <td rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;">ETA 15/0242</td> </tr> <tr> <td>Odolnost proti nárazu a odolnost proti pohybu:</td> <td>-</td> <td>NPD (Žádný ukazatel není stanoven)</td> </tr> <tr> <td>Přílnavost:</td> <td></td> <td>NPD (Žádný ukazatel není stanoven)</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>ZP5: Ochrana proti hluku:</b></td> </tr> </tbody> </table>			Základní charakteristiky	POSV Systém	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace	<b>ZP1: Mechanická odolnost a stabilita.</b>				<b>ZP2: Požární bezpečnost:</b>				Reakce na oheň:	1	E.	ETA 15/0242	Požární odolnost:	1	Tato charakteristika je závislá na zkoušené sestavě. Požární odolnost konstrukce, ve které byl výrobek použit, byla odzkoušena a třída vlastností byla stanovena v klasifikačním dokumentu podle aplikovatelné části EN 13501	<b>ZP3: Hygiena, ochrana zdraví a životního prostředí:</b>				Nepropustnost vzduchu:	-	NPD (Žádný ukazatel není stanoven)	ETA 15/0242	Vodotěsnost:	-	NPD (Žádný ukazatel není stanoven)	Uvolňování nebezpečných látek:	-	Prohlášení	<b>ZP4: Bezpečnost a přístupnost při užívání:</b>				Mechanická odolnost a stabilita:		NPD (Žádný ukazatel není stanoven)	ETA 15/0242	Odolnost proti nárazu a odolnost proti pohybu:	-	NPD (Žádný ukazatel není stanoven)	Přílnavost:		NPD (Žádný ukazatel není stanoven)	<b>ZP5: Ochrana proti hluku:</b>			
Základní charakteristiky	POSV Systém	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace																																																			
<b>ZP1: Mechanická odolnost a stabilita.</b>																																																						
<b>ZP2: Požární bezpečnost:</b>																																																						
Reakce na oheň:	1	E.	ETA 15/0242																																																			
Požární odolnost:	1	Tato charakteristika je závislá na zkoušené sestavě. Požární odolnost konstrukce, ve které byl výrobek použit, byla odzkoušena a třída vlastností byla stanovena v klasifikačním dokumentu podle aplikovatelné části EN 13501																																																				
<b>ZP3: Hygiena, ochrana zdraví a životního prostředí:</b>																																																						
Nepropustnost vzduchu:	-	NPD (Žádný ukazatel není stanoven)	ETA 15/0242																																																			
Vodotěsnost:	-	NPD (Žádný ukazatel není stanoven)																																																				
Uvolňování nebezpečných látek:	-	Prohlášení																																																				
<b>ZP4: Bezpečnost a přístupnost při užívání:</b>																																																						
Mechanická odolnost a stabilita:		NPD (Žádný ukazatel není stanoven)	ETA 15/0242																																																			
Odolnost proti nárazu a odolnost proti pohybu:	-	NPD (Žádný ukazatel není stanoven)																																																				
Přílnavost:		NPD (Žádný ukazatel není stanoven)																																																				
<b>ZP5: Ochrana proti hluku:</b>																																																						

Vzduchová neprůzvučnost:		NPD (Žádný ukazatel není stanoven)	ETA 15/0242
<b>ZP6: Úspora energie a tepla:</b>			
Tepelná vodivost:	-	NPD (Žádný ukazatel není stanoven)	ETA 15/0242
Propustnost vodních par (součinitel prostupu):	-	NPD (Žádný ukazatel není stanoven)	
<b>Trvanlivost:</b>			
Základní hodnocení trvanlivosti:		V souladu se zamýšleným použitím, třída Z2, Z1, Y2, Y1 podle EOTA TR014 ve shodě s ETAG 026-2	ETA 15/0242

Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Uvedené informace si můžete ověřit na webových stránkách "www.promat-ce.eu" na nejnovější verzi tohoto prohlášení o vlastnostech.

Informační list produktu na základě bezpečnostního listu podle VO (EG) 1907/2006 pro PROMASTOP®-P je k dispozici na vyžádání.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Jméno: Bettina Rothböck  
Funkce: Product Manager Fire Stopping & Intumescent  
Seals



Linz, 4/19/2016

Podpis: