

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

Dátum vydania: 08.07.2015

Nahradzuje: č. --- -CPR --/--- - rrrr/# z: dd/mm/rrrr

No. 0761-CPR-14/0107-2015/7

1	Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: PROMASEAL®-A																																																													
2	Typ a výrobné číslo: ako je uvedené na balení výrobku																																																													
3	Zamýšľané použitie ako je uvedené v ETA-14/0107: 3.1 - PROMASEAL®-A je akrylátový protipožiarny tmel pre tesnenie prestupov rúr, káblov a káblových zväzkov cez steny a stropy. 3.2 - Výrobok je vhodný pre: - použitie vo vnútornom prostredí s relatívnou vlhkosťou <85%, bez teplôt pod 0°C a bez expozície dažďa a UV žiarenia (TR 024:2009, typ Z2) - použitie vo vnútornom prostredí s relatívnou vlhkosťou ≥85%, bez teplôt pod 0°C a bez expozície dažďa a UV žiarenia (TR 024:2009, typ Z1); - použitie pri teplotách pod 0°C, bez expozície dažďa a UV žiarenia (TR 024:2009, typ Y2); - použitie pri teplotách pod 0°C s UV žiarením, ale bez expozície dažďa (TR 024:2009, typ Y1);																																																													
4	Meno a kontaktná adresa výrobcu: <p style="text-align: center;">Promat GmbH St.-Peter-Straße 25 4021 Linz Austria Závod :17 www.promat.at</p>																																																													
5	Spinomocnený zástupca: neuvedené.																																																													
6	System alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov (PONP): vid' tabuľku v časti 9.																																																													
7	Na stavebný výrobok sa nevzťahuje harmonizovaná norma (hEN).																																																													
8	Vyhlasenie o parametroch sa týka stavebného výrobku, pre ktorý bolo vydané európske technické posúdenie. Österreichische Institut für Bautechnik (OIB, Austria) vydal ETA s číslom ETA-14/0107 na základe ETAG 026-1 a ETAG 026-2.. Notifikovaná osoba na certifikáciu výrobkov: č. 0761 (MPA Braunschweig) Certifikát nemennosti parametrov 0761 - CPR - 0441																																																													
9	Deklarované parametre <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 35%;">Podstatné vlastnosti</th> <th style="width: 15%;">systémy PONP</th> <th style="width: 35%;">Parameter</th> <th style="width: 15%;">Harmonizovaná technická špecifikácia</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">ZP1: mechanická odolnosť a stabilita.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">ZP2: požiarna bezpečnosť:</td> </tr> <tr> <td>Reakcia na oheň:</td> <td>1</td> <td>E</td> <td rowspan="2" style="text-align: center; vertical-align: middle;">ETA 14/0107</td> </tr> <tr> <td>Požiarna odolnosť:</td> <td>1</td> <td>Táto charakteristika je závislá od testovanej zostavy. Požiarna odolnosť konštrukcie, v ktorej bol výrobok zabudovaný bol skúšaná a triedy parametru stanovené v klasifikačnom dokumente v súlade s platnými časťami EN 13501.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">ZP3: hygiena a ochrana zdravia a životného prostredia:</td> </tr> <tr> <td>Priepustnosť vzduchu:</td> <td>-</td> <td>NPD (Parameter nie je určený)</td> <td rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;">ETA 14/0107</td> </tr> <tr> <td>Vodonepriepustnosť:</td> <td>-</td> <td>NPD (Parameter nie je určený)</td> </tr> <tr> <td>Uvoľňovanie nebezpečných látok:</td> <td>-</td> <td>Deklarácia (uložená nan osvedčovacími miestami).</td> </tr> <tr> <td colspan="4">ZP4: bezpečnosť pri používaní:</td> </tr> <tr> <td>Mechanická pevnosť a stabilita:</td> <td></td> <td>NPD (Parameter nie je určený)</td> <td rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;">ETA 14/0107</td> </tr> <tr> <td>Odolnosť proti nárazu a pohybu:</td> <td>-</td> <td>NPD (Parameter nie je určený)</td> </tr> <tr> <td>Adhézia:</td> <td></td> <td>NPD (Parameter nie je určený)</td> </tr> <tr> <td colspan="4">ZP5: Ochrana pred hlukom:</td> </tr> <tr> <td>Zvuková pohltivosť:</td> <td></td> <td>NPD (Parameter nie je určený)</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">ETA 14/0107</td> </tr> <tr> <td colspan="4">ZP6: energetická úspornosť a udržovanie tepla:</td> </tr> </tbody> </table>			Podstatné vlastnosti	systémy PONP	Parameter	Harmonizovaná technická špecifikácia	ZP1: mechanická odolnosť a stabilita.				ZP2: požiarna bezpečnosť:				Reakcia na oheň:	1	E	ETA 14/0107	Požiarna odolnosť:	1	Táto charakteristika je závislá od testovanej zostavy. Požiarna odolnosť konštrukcie, v ktorej bol výrobok zabudovaný bol skúšaná a triedy parametru stanovené v klasifikačnom dokumente v súlade s platnými časťami EN 13501.	ZP3: hygiena a ochrana zdravia a životného prostredia:				Priepustnosť vzduchu:	-	NPD (Parameter nie je určený)	ETA 14/0107	Vodonepriepustnosť:	-	NPD (Parameter nie je určený)	Uvoľňovanie nebezpečných látok:	-	Deklarácia (uložená nan osvedčovacími miestami).	ZP4: bezpečnosť pri používaní:				Mechanická pevnosť a stabilita:		NPD (Parameter nie je určený)	ETA 14/0107	Odolnosť proti nárazu a pohybu:	-	NPD (Parameter nie je určený)	Adhézia:		NPD (Parameter nie je určený)	ZP5: Ochrana pred hlukom:				Zvuková pohltivosť:		NPD (Parameter nie je určený)	ETA 14/0107	ZP6: energetická úspornosť a udržovanie tepla:			
Podstatné vlastnosti	systémy PONP	Parameter	Harmonizovaná technická špecifikácia																																																											
ZP1: mechanická odolnosť a stabilita.																																																														
ZP2: požiarna bezpečnosť:																																																														
Reakcia na oheň:	1	E	ETA 14/0107																																																											
Požiarna odolnosť:	1	Táto charakteristika je závislá od testovanej zostavy. Požiarna odolnosť konštrukcie, v ktorej bol výrobok zabudovaný bol skúšaná a triedy parametru stanovené v klasifikačnom dokumente v súlade s platnými časťami EN 13501.																																																												
ZP3: hygiena a ochrana zdravia a životného prostredia:																																																														
Priepustnosť vzduchu:	-	NPD (Parameter nie je určený)	ETA 14/0107																																																											
Vodonepriepustnosť:	-	NPD (Parameter nie je určený)																																																												
Uvoľňovanie nebezpečných látok:	-	Deklarácia (uložená nan osvedčovacími miestami).																																																												
ZP4: bezpečnosť pri používaní:																																																														
Mechanická pevnosť a stabilita:		NPD (Parameter nie je určený)	ETA 14/0107																																																											
Odolnosť proti nárazu a pohybu:	-	NPD (Parameter nie je určený)																																																												
Adhézia:		NPD (Parameter nie je určený)																																																												
ZP5: Ochrana pred hlukom:																																																														
Zvuková pohltivosť:		NPD (Parameter nie je určený)	ETA 14/0107																																																											
ZP6: energetická úspornosť a udržovanie tepla:																																																														

Tepelná vodivosť:	-	NPD (Parameter nie je určený)	ETA 14/0107
Priepustnosť vodných pár (koeficient prestupu):	-	NPD (Parameter nie je určený)	
Trvanlivosť:			
Posúdenie trvanlivosti:		V súlade s deklarováým použitím, trieda Z2, Z1, Y2, Y1 podľa EOTA TR024 a v zhode s ETAG 026-2.	ETA 14/0107

Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarováými parametrami v bode 9.

Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Čitateľ tohto dokumentu je pozvaný na overenie najnovšej verzie tohto vyhlásenia o parametroch na webových stránkach "www.promat-ce.eu".

Karta bezpečnostných údajov (KBU) 1907/2006/EG z PROMASEAL®-A je prístupná na požiadanie.

Podpísal za a v mene výrobcu:

Meno: Bettina Rothböck
Funkcia: Product Manager Fire Stopping & Intumescent
Seals

Linz, 7/8/2015

Podpis: