

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

Dátum vydania: 01/06/2018
Nahrádza: č. 1488 - CPR - 0427/W - 2014/1: 08/08/2014

No. 1488 - CPR - 0427/W - 2018/1

1	Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: PROMAPAIN[®] SC4																					
2	Typ a výrobné číslo: ako je uvedené na balení výrobku.																					
3	<p>Zamýšľané použitia ako je uvedené v ETA 13/0198:</p> <p>3.1 - PROMAPAIN[®] SC3 je intumescentný náter na vodnej báze, ktorý sa nanáša striekaním alebo štetcom/valčekom, určený na protipožiarnu ochranu prvkov oceľových konštrukcií pre nasledujúce podmienky prostredia:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vnútorné prostredie ((EAD 350402-00-1106 type Z₂), - Vnútorné podmienky s vysokou vlhkosťou (EAD 350402-00-1106 type Z₁) - vnútorné a čiastočne exponované prostredie (EAD 350402-00-1106 typ Y). <p>3.2- PROMAPAIN[®] SC4 je určený na protipožiarnu ochranu oceľových nosníkov a stĺpov z I a H profilov rôznych veľkostí, a trubkových aj obdĺžnikových/štvorcových dutých profilo, s triedou požiarnej odolnosti až do R180, pre návrhové teploty v rozsahu od 350 °C do 750 °C.</p>																					
4	<p>Meno a kontaktná adresa výrobcu:</p> <p style="text-align: center;">Etex Building Performance NV Bormstraat, 24 B-2830 Tiselt Belgium Závod: 33 www.promat.com</p>																					
5	Splnomocnený zástupca: neuvedené.																					
6	Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov (PONP): viď tabuľku v časti 9.																					
7	Na stavebný výrobok sa nevzťahuje harmonizovaná norma (hEN)..																					
8	<p>Vyhlasenie o parametroch sa týka stavebného výrobku, pre ktorý bolo vydané európske technické posúdenie.. Element Materials Technology Rotterdam B.V.of Netherlands vydal ETA s č. 13/0198 pre protipožiarny výrobok PROMAPAIN[®] SC4 ETA bolo vydané v súlade s ETAG 018-01 a 02 (čl. 66,3 CPR).</p> <p style="text-align: center;">Notifikovaná osoba na certifikáciu výrobkov: č.: 1488. Certifikát o nemennosti parametrov: 1488-CPR-0427/W</p>																					
9	<p>Deklarované parametre</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 40%;">Podstatné vlastnosti</th> <th style="width: 10%;">Systémy PONP</th> <th style="width: 30%;">Parametre</th> <th style="width: 20%;">Harmonizované technické špecifikácie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">ZP1: Mechanická odolnosť a stabilita: neuvedené.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">ZP2: Požiarna bezpečnosť:</td> </tr> <tr> <td>Reakcia na oheň: Alkyd primer + PROMAPAIN[®] SC4+ CARBOTHANE 134 PU</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>E.</td> <td rowspan="2" style="text-align: center; vertical-align: middle;">ETAG 018-2</td> </tr> <tr> <td>Požiarna odolnosť:</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Táto charakteristika je závislá od testovanej zostavy. Parametre výrobku, vrátane krivky pomalého zahrievania, sú stanovené a analyzované v súlade so zásadami definovanými v EN 13381-8 a poskytnuté výrobcom v súlade so zamýšľaným použitím podľa bodu 3.1 tohto Vyhlásenia o parametroch. Triedy parametrov sú stanovené a deklarovane v dokumente o posúdení v súlade s príslušnou časťou EN 13501.</td> </tr> </tbody> </table>			Podstatné vlastnosti	Systémy PONP	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie	ZP1: Mechanická odolnosť a stabilita: neuvedené.				ZP2: Požiarna bezpečnosť:				Reakcia na oheň: Alkyd primer + PROMAPAIN [®] SC4+ CARBOTHANE 134 PU	1	E.	ETAG 018-2	Požiarna odolnosť:	1	Táto charakteristika je závislá od testovanej zostavy. Parametre výrobku, vrátane krivky pomalého zahrievania, sú stanovené a analyzované v súlade so zásadami definovanými v EN 13381-8 a poskytnuté výrobcom v súlade so zamýšľaným použitím podľa bodu 3.1 tohto Vyhlásenia o parametroch. Triedy parametrov sú stanovené a deklarovane v dokumente o posúdení v súlade s príslušnou časťou EN 13501.
Podstatné vlastnosti	Systémy PONP	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie																			
ZP1: Mechanická odolnosť a stabilita: neuvedené.																						
ZP2: Požiarna bezpečnosť:																						
Reakcia na oheň: Alkyd primer + PROMAPAIN [®] SC4+ CARBOTHANE 134 PU	1	E.	ETAG 018-2																			
Požiarna odolnosť:	1	Táto charakteristika je závislá od testovanej zostavy. Parametre výrobku, vrátane krivky pomalého zahrievania, sú stanovené a analyzované v súlade so zásadami definovanými v EN 13381-8 a poskytnuté výrobcom v súlade so zamýšľaným použitím podľa bodu 3.1 tohto Vyhlásenia o parametroch. Triedy parametrov sú stanovené a deklarovane v dokumente o posúdení v súlade s príslušnou časťou EN 13501.																				

Kompatibilita PROMAPAIN [®] SC4 so základnými/vrchnými nátermi na zaistenie požiarnej odolnosti:		<u>Základné nátery: nasledujúce základné nátery sú kompatibilné s PROMAPAIN[®] SC4:</u> - Rozpúšťadlové epoxidové základné nátery, - vodou riediteľné epoxidové základné nátery. <u>Vrchné nátery: nasledujúce vrchné nátery sú kompatibilné s PROMAPAIN[®] SC4:</u> - CARBOTHANE 134 PU, - PURMAL S30 MIX, - CHEMUKRYL, - BARPIDOL S/AIRE.	
ZP3: Hygiena a ochrana zdravia a životného prostredia:			
Vodonepriepustnosť:	-	NPD (parameter nie je určený).	
Uvoľňovanie nebezpečných látok:	-	Vyhlásenie (uložené u osoby, ktorá vydala schválenie).	ETAG 018-2
ZP4: Bezpečnosť a prístupnosť pri používaní: neuvedené.			
ZP5: Ochrana proti hluku: neuvedené.			
ZP6: Energetická hospodárnosť a udržiavanie tepla: neuvedené.			
Trvanlivosť:			
Posúdenie trvanlivosti:	1	Na základe parametrov výrobku je stanovená trvanlivosť výrobku minimálne 10 rokov pri nasledujúcich podmienkach uvedených v časti 3: - Bez vrchného náteru pre typ Z2, - S Carbothane 134 PU, PURMAL S30 MIX, CHEMUKRYL a BARPIDOL S/AIRE pre typ Y (vrátane typu Z2 a typu Z1).	ETAG 018-2

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovateľných parametrov.
 Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.
 Čitateľ tohto dokumentu je pozvaný na overenie najnovšej verzie tohto vyhlásenia o parametroch na webových stránkach "www.promat-ce.eu".
 Karta bezpečnostných údajov výrobku PROMAPAIN[®] SC4 je prístupná na požiadanie.
 Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Meno: C. Janssens
 Funkcia: Manager Standards and Regulations.

Tisselt, 01/06/2018