

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

Dátum vydania: 1/02/2024
Nahrádza: 0749-CPR-18/0645-2023/1 z: 18/10/2023

No. 0749-CPR-18/0645-2024/1

1	Jedinečný identifikačný kód typu výrobku (*): PROMATECT®-XS (*):ako je uvedené na každej protipožiarinej doske		
2	<p>Zamýšľané použitie ako je uvedené v ETA 18/0645:</p> <p>2.1 - PROMATECT®-XS je požiarny ochranný výrobok, ktorého zamýšľané použitie je ochrana stavebných prvkov pred požiarom alebo ktorý má byť použitý na zhotovenie zostavy ako je uvedené nižšie:</p> <p>Typ 1: Vodorovná ochranná membrána, vrátane pohľadov podľa EN 13964, Typ 2: Zvislá ochranná membrána, Typ 3: Ochrana nosných betónových prvkov, Typ 4: Ochrana nosných oceľových prvkov, Typ 5: Ochrana nosných kompozitných prvkov tvorených betónom a profilovaným plechom, Typ 6: Ochrana nosných oceľových stĺpov vyplnených betónom,, Typ 7: Ochrana nosných drevených prvkov, Typ 8: Nenosné požiarné deliace konštrukcie, Typ 9: Technické zariadenia stavieb, Typ 10: Požiarné ochranné opatrenia neuvedené v typoch 1 až 9.</p> <p>2.2 - PROMATECT®-XS je požiarny ochranný výrobok s nasledujúcim zamýšľaným použitím vnútorné použitie (EAD 350142-00-1106 typ Z₂), vnútorné a poloeponované použitie (EAD 350142-00-1106 typ Y).</p>		
3	Meno a kontaktná adresa výrobcu: Etex Building Performance N.V. Bormstraat 24 B-2830 Tiselt Belgium Plant: 08 and 10 www.promat.com		
3	Splnomocnený žástupca: neuvedené.		
3	System alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov (PONP): viď tabuľku v časti 7.		
6a	Na stavebný výrobok sa nevzťahuje harmonizovaná norma (hEN).		
6b	<p>Vyhlasenie o parametroch sa týka stavebného výrobku, pre ktorý bolo vydané európske technické posúdenie.</p> <p>Pre požiarny ochranný výrobok PROMATECT®-XS vydal európske technické posúdenie UBAtc of Belgium pod číslom ETA 18/0645</p> <p>ETA bolo vydané podľa EAD 350142-00-1106</p> <p>Notifikovaná osoba na certifikáciu výrobkov: č. 0749</p> <p>Certifikát o nemennosti parametrov: 0749-CPR-BC1-240-66-18/0645-10 (plant 10) and 0749-CPR-BC1-240-66-18/0645-08 (plant 08)</p>		
7	Deklarované parametre		
	Podstatné vlastnosti	systemy PONP	Parameter
			Harmonizovaná technická špecifikácia
	ZP1: mechanická odolnosť a stabilita: neaplikovateľné.		
	ZP2: požiarna bezpečnosť:		
	Reakcia na oheň:	1	A1.
	Požiarna odolnosť:	1	Táto charakteristika je závislá od testovanej zostavy. Parametre výrobku v každej z testovaných zostáv sú preukázané a podľa údajov výrobcu v súlade so zamýšľaným použitím podľa 2.1 tohto vyhlásenia o parametroch a špecifikované v ETA 18/0645. Triedy parametru sú stanovené a deklarovane v klasifikačnom dokumente v súlade s platnými časťami EN 13501.
			EAD 350142-00-1106
	ZP3: hygiena a ochrana zdravia a životného prostredia:		
	Priepustnosť vody:	-	NPD (Parameter nie je určený).

Uvoľňovanie nebezpečných látok:	-	Deklarácia.	EAD 350142-00-1106
Uvoľňovanie formaldehydu:	-	Neobsahuje formaldehydové častice.	
ZP4: bezpečnosť pri používaní:			
Pevnosť v ohybe:	1	MOR \geq 7 MPa (12,5 mm) \geq 4 MPa (25 mm) ⁽¹⁾ .	EAD 350142-00-1106
Rozmerová stálosť:	1	Rozmerovo stále.	
Odolnosť proti nárazu a excentrickému zaťaženiu:	-	NPD (Parameter nie je určený).	
ZP5: ochrana pred hlukom:			
Zvuková pohltivosť:	-	NPD (Parameter nie je určený).	EAD 350142-00-1106
ZP6: energetická úspornosť a udržiavanie tepla:			
Tepelná vodivosť:	-	NPD (Parameter nie je určený).	EAD 350142-00-1106
Priepustnosť vodných pár:	-	NPD (Parameter nie je určený).	
Trvanlivosť:			
Odolnosť proti pôsobeniu vody:	-	NPD (Parameter nie je určený).	EAD 350142-00-1106
Odolnosť nasiaknutie/vysušenie:	-	NPD (Parameter nie je určený).	
Odolnosť mraz/topenie:(EAD 350142-00-1106 - Annex D)	1	Vyhovuje.	
Odolnosť teplo/dážď:	-	NPD (Parameter nie je určený).	
Základné hodnotenie trvanlivosti:		Vlastnosti výrobku potvrdzujú životnosť najmenej 25 rokov pre zamýšľané použitie Z ₂ (vnútorné použitie), Y (vnútorné a poloeponované).	
BWR7: udržateľného využívania prírodných:			
		Nebol hodnotený žiadny výkon.	
8	Vhodná technická dokumentácia a/alebo špecifická technická dokumentácia:		
		Neuplatňuje sa (články 36 a 38 CPR).	

⁽¹⁾ 95% úroveň spoľahlivosti.

Vlastnosti výrobku uvedené v bode 1 sú v súlade s vlastnosťami uvedenými v bode 7.

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 PROMATECT®-XS je prístupná na požiadanie.

Podpísal za a v mene výrobcu:

Meno: Valentin Gruber
Funkcia: International Certification Manager

Tisselt, 1/02/2024.

Podpis: