

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

Dátum vydania: 04/02/2021
Nahradzuje: DoP-20200323-26 z: 23/03/2020

No. 0749-CPR-20/0932-2021/1

1	Jedinečný identifikačný kód typu výrobku (*): PROMATECT®-100X (*):ako je uvedené na každej protipožiarnej doske		
2	<p>Zamýšľané použitie ako je uvedené v ETA 20/0932:</p> <p>2.1 - PROMATECT®-100X je požiarly 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 podhládov 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 požiarne deliace konštrukcie, Typ 9: Technické zariadenia stavieb, Typ 10: Požiarne ochranné opatrenia neuvedené v typoch 1 až 9.</p> <p>2.2 - PROMATECT®-100X je požiarly ochranný výrobok s nasledujúcim zamýšľaným použitím vnútorné použitie (EAD 350142-00-1106 typ Z2), vonkajšie čiastočne exponované použitie (EAD 350142-00-1106 typ Y).</p>		
3	<p>Meno a kontaktná adresa výrobcu:</p> <p style="text-align: center;">Etex Building Performance N.V. Bormstraat 24 B-2830 Tiselt Belgium Plant: 07 www.promat.com</p>		
3	Splnomocnený žástupca: neuvedené.		
3	Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov (PONP): vid' tabuľku v časti 7.		
6a	Na stavebný výrobok sa nevzťahuje harmonizovaná norma (hEN).		
6b	<p>Vyhlásenie o parametroch sa týka stavebného výrobku, pre ktorý bolo vydané európske technické posúdenie.</p> <p>Pre požiarly ochranný výrobok PROMATECT®-100X vydal európske technické posúdenie UBAtc of Belgium pod číslom ETA 20/0932 ETA bolo vydané podľa EAD 350142-00-1106 Notifikovaná osoba na certifikáciu výrobkov: č. 0749 Certifikát o nemennosti parametrov: 0749-CPR-BC1-240-66-20/0932-07</p>		
7	Deklarované parametre		
	Podstatné vlastnosti	systémy PONP	Parameter
			Harmonizovaná technická špecifikácia
	ZP1: mechanická odolnosť a stabilita: neaplikovateľné.		
	ZP2: požiarla bezpečnosť:		
	Reakcia na oheň:	1	A1.
	Požiarla 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. 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 (uložená nan osvedčovacom mieste).
			EAD 350142-00-1106

Uvoľňovanie formaldehydu:	-	Neobsahuje formaldehydové častice.	
ZP4: bezpečnosť pri používaní:			
Pevnosť v ohybe:	1	MOR \geq 2,5 Mpa ⁽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 mráz/topenie:(EAD 350142-00-1106 - Annex D)	1	Vyhovuje (odolné).	
Odolnosť teplo/dážď:	-	NPD (Parameter nie je určený).	
Základné hodnotenie trvanlivosti:		Vlastnosti výrobku potvrdzujú životnosť najmenej 25 rokov pre zamýšľané použitie Z2 (vnútorné použitie), Y (čiastočne exponované vonkajšie použitie).	
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.

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 PROMATECT®-100X je prístupná na požiadanie.

Podpísal za a v mene výrobcu:

Meno: Julien Soulhat
Funkcia: Global Approval Manager

Tisselt, 04/02/2021.

Podpis: