

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

Dátum vydania: 28/08/2022

Nahradzuje: 0749-CPR-06/0206-2018/2 z 24/01/2019 a 0749-CPR-06/0206-2021/1 z 21/05/2021

No. 0749-CPR-06/0206-2022/1

1	Jedinečný identifikačný kód typu výrobku (*): PROMATECT®-H (*):ako je uvedené na každej protipožiarnej doske		
2	Zamýšľané použitie ako je uvedené v ETA 06/0206: 2.1 - PROMATECT®-H 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: 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. 2.2 - PROMATECT®-H je požiarly ochranný výrobok s nasledujúcim zamýšľaným použitím vnútorné použitie (EAD 350142-00-1106 typ Z2), vnútorné použitie s vysokou vlhkosťou (EAD 350142-00-1106 typ Z1), vonkajšie čiastočne exponované použitie (EAD 350142-00-1106 typ Y).		
3	Meno a kontaktná adresa výrobcu: Etex Building Performance N.V., Bormstraat 24, B-2830 Tiselt, Belgium. Továreň: 02 a 03 www.promat.com		
3	Splnomocnený zástupca: 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	Vyhlasenie o parametroch sa týka stavebného výrobku, pre ktorý bolo vydané európske technické posúdenie. Pre požiarly ochranný výrobok PROMATECT®-H vydal európske technické posúdenie UBAtc of Belgium pod číslom ETA 06/0206 ETA bolo vydané podľa EAD 350142-00-1106 Notifikovaná osoba na certifikáciu výrobkov: č. 0749 (BCCA of Belgium) Certifikát o nemennosti parametrov: 0749-CPR-BC1-240-66-06/0206-02 (továreň 02) a 0749-CPR-BC1-240-66-06/0206-03 (továreň 03)		
7	Deklarované parametre		
	Podstatné vlastnosti	systémy PONP	Parameter
			Harmonizovaná technická špecifikácia
	ZP1: mechanická odolnosť a stabilita: neaplikovateľné.		
	ZP2: požiarne bezpečnosť:		
	Reakcia na oheň:	1	A1.
	Požiarne 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:	1	Vyhovuje (odolné).	EAD 350142-00-1106
Uvoľňovanie nebezpečných látok:	-	Deklarácia (uložená nan osvedčovacom mieste)..	
Uvoľňovanie formaldehydu:	-	Neobsahuje formaldehydové častice.	
ZP4: bezpečnosť pri používaní:			
Pevnosť v ohybe:	1	MOR $\geq 4,5$ 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 udržovanie 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:	1	Vyhovuje (odolné).	EAD 350142-00-1106
Odolnosť nasiaknutie/vysušenie:	1	Vyhovuje (odolné).	
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), Z1 (vnútorné použitie v prostredí s vysokou vlhkosťou), 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®-H je prístupná na požiadanie.

Podpísal za a v mene výrobcu:

Meno: Julien Soulhat
Funkcia: Manager Global Approvals, Etex Building Performance.

Tisselt, 22/08/2022.

Podpis: 