

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

Datum vydání: 11/01/2019
Nahrazuje: DOP-20170511-14 z dn. 12/05/2017

No. 0749-CPR-18/0645-2018/1

1	Jedinečný identifikační kód(*) typu výrobku: PROMATECT®-XS (*):jak je uvedeno na zadní straně každé požárně ochranné desky		
2	Zamýšlené použití jak je uvedeno v ETA 18/0645: 2.1 - PROMATECT®-XS je požárně ochranný výrobek a jeho zamýšlené použití je chránit prvky před požárem nebo mají být použity v sestavách, jak je uvedeno níže: Typ 1: Vodorovná membránová ochrana, vč. pohledů podle ČSN EN 13964, Typ 2: Svislá membránová ochrana, Typ 3: Nosné betonové prvky, Typ 4: Nosné ocelové prvky, Typ 5: nosné ploché skladebné profilované plechové prvky vylité betonem, Typ 6: Nosné ocelové sloupy, vyplněné betonem, Typ 7: Nosné dřevěné prvky, Typ 8: Přispívající k požární odolnosti ožárně dělicích sestav bez požadavků na nosnost, Typ 9: Přispívající k požární odolnosti technických rozvodů v budovách, Typ 10: Další zamýšlené použití ve vztahu k dělení do požárních úseků nebo k ochraně požárních vlastností, nepokryté typem 1 až 9. 2.2 - požárně ochranný produkt PROMATECT®-XS je určen pro vnitřní použití (EAD 350142-00-1106 typ Z ₂), vnitřní použití s vysokou vlhkostí (EAD 350142-00-1106 typ Z ₁), Externí semi-exponované použití (EAD 350142-00-1106 typ Y).		
3	Jméno a kontaktní adresa výrobce: Etex Building Performance N.V. Bormstraat 24 B-2830 Tisselt Belgium Továrna: 08 www.promat-international.com		
4	Zplnomocněného zástupce: není použitelné.		
5	Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností (POSV): viz tabulka v bodě 7.		
6a	Na stavební výrobek se nevztahuje harmonizovaná norma (hEN).		
6b	Prohlášení o vlastnostech se týká stavební výrobek, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení. Pro požárně ochranný produkt PROMATECT®-XS, bylo vydáno UBAtc, Belgium ETA č ETA 18/0645 Toto ETP je vydáno v souladu s EAD 350142-00-1106. Oznámený subjekt pro osvědčení výrobku: č. 0749 Certifikát o stálosti vlastností: 0749-CPR-BC1-240-66-18/0645-08		
7	Vlastnosti uvedené v prohlášení		
	Základní charakteristiky	POSV Systém	Vlastnost
			Harmonizované technické specifikace
	ZP1: Mechanická odolnost a stabilita: není použitelné.		
	ZP2: Požární bezpečnost:		
	Reakce na oheň:	1	A1.
	Požární odolnost:	1	Tato charakteristika je závislá na zkoušené sestavě Provedení produktu v každé z testovaných sestav se projevuje a podle údajů výrobcem v souladu se zamýšleným použitím podle 2.1 tohoto prohlášení o vlastnostech. Třídy výkonnosti jsou stanoveny a vykázaný v klasifikačním dokumentu v souladu s platnými částí EN 13501.
			EAD 350142-00-1106

ZP3: Hygiena, ochrana zdraví a životního prostředí:			
Vodotěsnost:	-	NPD (Žádný ukazatel není stanoven).	EAD 350142-00-1106
Uvolňování nebezpečných látek:	-	Prohlášení.	
Uvolňování formaldehydu:	-	Konstrukční části neobsahující žádný formaldehyd.	
ZP4: Bezpečnost a přístupnost při užívání:			
Pevnost v ohybu:	1	Pevnost v ohybu ≥ 7 MPa (12,7 mm) ≥ 5 MPa (25 mm) ⁽¹⁾ .	EAD 350142-00-1106
Rozměrová stálost:	1	Rozměrově stabilní.	
Odolnost proti nárazu a excentrickému zatížení:	-	NPD (Žádný ukazatel není stanoven).	
ZP5: Ochrana proti hluku:			
Zvuková pohltivost:	-	NPD (Žádný ukazatel není stanoven).	EAD 350142-00-1106
ZP6: Úspora energie a tepla:			
Tepelná vodivost:	-	NPD (Žádný ukazatel není stanoven).	EAD 350142-00-1106
Paropropustnost (součinitel prostupu):	-	NPD (Žádný ukazatel není stanoven).	
Trvanlivost:			
Odolnost proti opotřebenému vodou:	-	NPD (Žádný ukazatel není stanoven).	EAD 350142-00-1106
Odolnost proti nasákávání / vysoušení:	-	NPD (Žádný ukazatel není stanoven).	
Odolnost proti zmrazování / rozmrazování: (EAD 350142-00-1106 - Annex D)	1	Vyhovuje (odolný).	
Odolnost proti teple / dešti:	-	NPD (Žádný ukazatel není stanoven).	
Základní hodnocení trvanlivosti:		Vlastnosti produktu potvrzují životnost nejméně 25 let pro zamýšlené použití typu Z ₂ (vnitřní užití) a typu Y (vnitřní a částečně exponované).	
⁽¹⁾ Úroveň spolehlivosti 95%.			

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností.

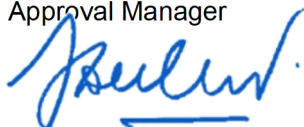
Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Uvedené informace si můžete ověřit na webových stránkách "www.promat-ce.eu" na nejnovější verzi tohoto prohlášení o vlastnostech.

Bezpečnostní list PROMATECT®-XS je k dispozici na vyžádání.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Jméno: Julien Soulhat
Funkce: Global Approval Manager



Tisselt, 11/01/2019.

Podpis: