

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Izsniegšanas datums: 05/07/2024
Aizvieto: Nr. 0749-CPR-06/0219-2018/1 no 25/06/2018

No. 0749-CPR-06/0219-2024/1

1	Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs (*): PROMATECT®-100 (*):kā norādīts katras uguns aizsargplāksnes aizmugurē		
2	Paredzētais izmantojums kā norādīts ETA 06/0219: 2.1 - PROMATECT®-100 ir uguns aizsardzības izstrādājums un to ir paredzēts izmantot, lai aizsargātu būvniecības elementus no uguns vai izmantotu konstrukciju montāžā kā norādīts turpmāk: 1.tips: Horizontāla aizsardzības membrāna, ieskaitot iekaramos griestus saskaņā ar EN 13964, 2.tips: Vertikāla aizsardzības membrāna, 3.tips: Nesošie betona elementi, 4.tips: Nesošie tērauda elementi, 5.tips: Nesošie plakanie betona profilētu lokšņu kompozīta elementi, 6.tips:Nesošās ar betonu pildītas tērauda kolonnas, 7.tips: Nesošie koka elementi, 8.tips: Uguns sadales montāžas elementi bez nesošās funkcijas prasībām, 9.tips: Tehnisko pakalpojumu montāža ēkās, 10.tips: Uguns aizsardzība 1.-9. punktos neminētajos gadījumos. 2.2 - PROMATECT®-100 ir uguns aizsardzības izstrādājums, kas paredzēts izmantošanai šādās situācijās: iekšēja lietošana (EAD 350142-00-1106 tips Z2), iekšējai lietošanai un daļēji pakļaujot iedarbībai (EAD 350142-00-1106 tips Y).		
3	Ražotāja nosaukums un kontaktadrese: Etex Building Performance N.V. Bormstraat 24 B-2830 Tiselt Belgium Rūpnīca: 01 www.promat.com		
4	Pilnvarotais pārstāvis: nav piemērojams.		
5	Sistēmu vai sistēmas novērtējuma un pārbaudes ekspluatācijas īpašību noturības: skatīt 7.punktā esošo tabulu.		
6a	Uz būvizstrādājumu neattiecas saskaņoti standarti.		
6b	Īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram Eiropas tehniskais novērtējums ir izdots. Uguns aizsardzības produktam PROMATECT®-100 ir UBAtc, Belgium izsniegts Eiropas tehniskais apstiprinājums ETA 06/0219 Šo novērtējumu izsniedza saskaņā ar EAD 350142-00-1106. Paziņotā izstrādājuma sertifikācijas iestāde: Nr 0749 Ekspluatācijas īpašību noturības sertifikāts: 0749-CPR-BC1-240-66-06/0219-01		
7	Deklarētās ekspluatācijas īpašības		
	Būtiskie raksturlielumi	AVCP sistēmas	Ekspluatācijas īpašības
			Saskaņota tehniskā specifikācija
Pamatprasība 1: Mehāniskā stiprība un stabilitāte: neattiecas.			
Pamatprasība 2: Ugunsdrošība:			
	Ugunsreakcija:	1	A1.
	Ugunsizturība:	1	Šī īpašība ir atkarīga no pārbaudītās montāžas. Ražotājs norāda un sniedz produkta ekspluatācijas īpašības katrā no pārbaudītajām montāžām saskaņā ar šajā ekspluatācijas īpašību deklarācijas 2.1.punktā minēto paredzēto izmantojumu un norādīts ETA 06/0219. Ekspluatācijas īpašību klases ir noteiktas un paziņotas klasifikācijas dokumentā saskaņā ar.
			EAD 350142-00-1106
Pamatprasība 3: Higiēna, veselība un vide:			
	Ūdens necaurlaidība:	-	NPD (Ekspluatācijas īpašības nav noteiktas).
			EAD 350142-00-1106

Bīstamo vielu izdalīšanās:	-	Deklarācija.	
Formaldehīta izdalīšanās:	-	Komponentes nesatur formaldehīdu.	
Pamatprasība 4: Lietošanas drošība un pieejamība:			
Lieces izturība:	1	MOR ≥ 4,0 MPa (*).	EAD 350142-00-1106
Dimensionālā stabilitāte:	1	Dimensionāli stabils.	
Triecienslodzes un ekscentriskās slodzes pretestība:	-	NPD (Eksploatācijas īpašības nav noteiktas).	
Pamatprasība 5: Aizsardzība pret trokšņiem:			
Skaņas absorbcija:	-	NPD (Eksploatācijas īpašības nav noteiktas).	EAD 350142-00-1106
Pamatprasība 6: Enerģijas ekonomija un siltuma izolācija:			
Siltumvadāmība:	-	NPD (Eksploatācijas īpašības nav noteiktas).	EAD 350142-00-1106
Ūdens tvaiku caurlaidība (caurlaidības koeficients):	-	NPD (Eksploatācijas īpašības nav noteiktas).	
Izturīgums:			
Izturība pret nodilumu, ko radījis:	-	NPD (Eksploatācijas īpašības nav noteiktas).	EAD 350142-00-1106
Izturība pret mērcēšanu/ žāvēšanu:	-	NPD (Eksploatācijas īpašības nav noteiktas).	
Izturība pret salu/ atkusni: (EAD 350142-00-1106 - Annex D)	1	Nokārtots.	
Izturība pret karstumu/ lietu:	-	NPD (Eksploatācijas īpašības nav noteiktas).	
Pamata izturības novērtējums:		Produkta eksploatācijas īpašības apstiprina vismaz 25 gadu kalpošanas iekšējai lietošanai Z2 (iekšēja lietošana), Y (iekšējai lietošanai un daļēji pakļaujot iedarbībai).	
BWR7: Ilgtspējīga dabas resursu izmantošana:			
		(NVN) Nav veikts novērtējums	
8	Atbilstīgā tehniskā dokumentācija un/vai īpašā tehniskā dokumentācija.		
		Nav attiecināms (Regulas par būvizstrādājumu tirdzniecību 36. un 38. pants)	

(*) 95% pārliecības līmenis.

1. punktā norādītās preces eksploatācijas īpašības atbilst 7. punktā deklarētajām eksploatācijas īpašībām.

Šī eksploatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Lūdzu apmeklējiet tīmekļa vietni "www.promat-ce.eu", lai apskatītu šīs eksploatācijas īpašību deklarācijas jaunāko versiju.

PROMATECT®-100 drošības datu lapa ir pieejama pēc pieprasījuma.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Vārds, uzvārds: Valentin Gruber
Amats: International Certification Manager.

Tisselt, 05/07/2024.

Paraksts: