

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Izsniegšanas datums: 25/06/2018
Aizvieta: Nr. 0749-CPR-06/0215-2015/1 no 01/10/2015

No. 0749-CPR-06/0215-2018/1

1	Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs (*): PROMAXON[®], Typ A (*):kā norādīts katras uguns aizsargplāksnes aizmugurē		
2	Paredzētais izmantojums kā norādīts ETA 06/0215: 2.1 - PROMAXON [®] , Typ A 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, 5.tips: Nesošie plakanie betona profilētu lokšņu kompozīta elementi, 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 - PROMAXON [®] , Typ A ir uguns aizsardzības izstrādājums, kas paredzēts izmantošanai šādās situācijās: iekšēja lietošana (ETAG 018-01 & 04 tips Z2), ārēja lietošana, daļēji pakļaujot iedarbībai (ETAG 018-01 & 04 tips Y).		
3	Ražotāja nosaukums un kontaktadrese: Etex Building Performance N.V. Bormstraat 24 B-2830 Tiselt Belgium Rūpnīca: 01 www.promat-international.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 PROMAXON [®] , Typ A ir Beļģijas UBAtc izsniegts Eiropas tehniskais apstiprinājums ETA 06/0215 Šo novērtējumu izsniedza saskaņā ar ETAG 018-01 & 04. Paziņotā izstrādājuma sertifikācijas iestāde: Nr 0749 Ekspluatācijas īpašību noturības sertifikāts: 0749-CPR-BC1-240-66-06/0215-01		
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. Ekspluatācijas īpašību klases ir noteiktas un paziņotas klasifikācijas dokumentā saskaņā ar.
			ETAG 018-01 & 04

Pamatprasība 3: Higiēna, veselība un vide:			
Ūdens necaurlaidība:	-	NPD (Ekspluatācijas īpašības nav noteiktas).	ETAG 018-01 & 04
Bīstamo vielu izdalīšanās:	-	Deklarācija (iesniegta Tehniskā apstiprinājuma institūcijā).	
Formaldehīta izdalīšanās:	-	Komponentes nesatur formaldehīdu.	
Pamatprasība 4: Lietošanas drošība un pieejamība:			
Lieces izturība:	1	MOR \geq 5 MPa ⁽¹⁾ .	ETAG 018-01 & 04
Dimensionālā stabilitāte:	1	Dimensionāli stabils.	
Triecienslodzes un ekscentriskās slodzes pretestība:	-	NPD (Ekspluatācijas īpašības nav noteiktas).	
Pamatprasība 5: Aizsardzība pret trokšņiem:			
Skaņas absorbcija:	-	NPD (Ekspluatācijas īpašības nav noteiktas).	ETAG 018-01 & 04
Pamatprasība 6: Enerģijas ekonomija un siltuma izolācija:			
Siltumvadāmība:	-	NPD (Ekspluatācijas īpašības nav noteiktas).	ETAG 018-01 & 04
Ūdens tvaiku caurlaidība (caurlaidības koeficients):	-	NPD (Ekspluatācijas īpašības nav noteiktas).	
Izturīgums:			
Izturība pret nodilumu, ko radījis:	-	NPD (Ekspluatācijas īpašības nav noteiktas).	ETAG 018-01 & 04
Izturība pret mērcēšanu/ žāvēšanu:	-	NPD (Ekspluatācijas īpašības nav noteiktas).	
Izturība pret salu/ atkusni: (EAD 350142-00-1106 - Annex D)	1	Nokārtots (izturīgs).	
Izturība pret karstumu/ lietu:	-	NPD (Ekspluatācijas īpašības nav noteiktas).	
Pamata izturības novērtējums:		Produkta ekspluatācijas īpašības apstiprina vismaz 25 gadu kalpošanas iekšējai lietošanai Z2 (iekšēja lietošana), Y (ārēja lietošana, 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 būvizrādājumu tirdzniecību 36. un 38. pants)	

(¹) 95% pārliecības līmenis.

Iepriekš norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam.

Šī ekspluatācijas 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 ekspluatācijas īpašību deklarācijas jaunāko versiju.

PROMAXON®, Typ A drošības datu lapa ir pieejama pēc pieprasījuma.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Vārds, uzvārds: Carl Janssens
Amats: Manager Standards and Regulations.

Tisselt, 25/06/2018.

Paraksts:

