

Ekspluatācijas īpašību deklarācija

Izdošanas datums: 7/6/2018

Aizstāj: Nr. --- - CPR --/---- - gads/# mēnesis/diena/gads

No. 0761-CPR-16/0311-2018/7

1	Vienreizējā produkta tipa identifikācija: PROMASTOP®-S PROMASTOP®-L																									
2	Veids un partijas numurs: kā norādīts uz produkta iepakojuma																									
3	<p>Paredzētais lietojums kā norādīts ETA-16/0311:</p> <p>3.1 - PROMASTOP®-S/L ir dažādu izmēru antipirēni spilveni uzliesmojošām un neuzliesmojošām cauruļu pārejas vietām (ar uzliesmojošu izolāciju vai bez tās), kā arī kabeļiem un kabeļu kūļiem ugunsizturīgās sienās un grīdās.</p> <p>3.2. Produkts paredzēts:</p> <ul style="list-style-type: none"> - izmantošanai iekšējās ar mitrumu < 85% RM, izņemot temperatūrās, kas zemākas par 0°C, nedrīkst, nonākt saskarē ar lietu un UV stariem (TR 024:2009, Z2 tips) - izmantošanai iekšējās ar mitrumu ≥ 85% RM, izņemot temperatūrās, kas zemākas par 0°C, nedrīkst nonākt saskarē ar lietu un UV stariem (TR 024:2009, Z1 tips); - izmantošanai temperatūrās, kas zemākas par 0°C, nedrīkst nonākt saskarē ar lietu un UV stariem (TR 024:2009, Y2 tips); - izmantošanai temperatūrās, kas zemākas par 0°C, saskarē ar UV stariem, taču nenonākot saskarē ar lietu (TR 024:2009, Y1 tips); - izmantošanai atmosfēras apstākļos (TR 024:2009, X tips). 																									
4	<p>Ražotāja vārds un kontaktadrese:</p> <p style="text-align: center;">Etex Building Performance NV Bormstraat 24 B-2380 Tisselt Belgium Rūpnīca :21 www.promat-international.com</p>																									
5	Pilnvarotais pārstāvis: nav piemērojams.																									
6	Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma vai sistēmas (AVCP): skatīt tabulu zem 9. paragrāfā.																									
7	Uz celtniecības produktu neattiecas saskaņotais standarts (hEN).																									
8	<p>Īpašību deklarācijā attiecas uz būvizstrādājumu, kuram Eiropas tehniskais novērtējums ir izsniegta. Österreichische Institut für Bautechnik (OIB, Austrija) šim izstrādājumam ir izsniedzis ETA ar Nr. ETA-16/0311 balstoties uz Eiropas tehnisko apstiprinājumu vadlīnijām ETAG 026-1 un ETAG 026-2..</p> <p style="text-align: center;">Pilnvarotā produktu sertifikācijas iestāde: Nr. 0761 (MPA Braunschweig) Ekspluatācijas īpašību novērtējuma sertifikāts 0761 - CPR - 0724</p>																									
9	<p>Deklarētais sniegums</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 35%;">Vispārējās pazīmes</th> <th style="width: 20%;">Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaužu sistēma</th> <th style="width: 25%;">Sniegums</th> <th style="width: 20%;">Saskaņota tehniskā specifikācija</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">BR1: Mehāniskā pretestība un stabilitāte.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">BR2: Drošība ugunsgrēka gadījumā:</td> </tr> <tr> <td>Reakcija uz uguni:</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">E</td> <td rowspan="2" style="text-align: center; vertical-align: middle;">ETA 16/0311 ETAG 026-2</td> </tr> <tr> <td>Izturība pret uguni:</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Šī īpašība ir atkarīga no pārbaudāmās sistēmas. Izstrādājuma ekspluatācijas īpašības katrā pārbaudāmajā konstrukcijas tipā pierāda ražotājs atkarībā no 3.1. pantā norādītā mērķa, un kā pierādījums tiek iesniegta šī ekspluatācijas īpašību deklarācija. Ekspluatācijas īpašību klases norādītas un izskaidrotas klasifikācijas atskaitē saskaņā ar EN 13501 attiecīgo daļu.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">BR3: Higiēna, Veselība un Vide:</td> </tr> </tbody> </table>			Vispārējās pazīmes	Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaužu sistēma	Sniegums	Saskaņota tehniskā specifikācija	BR1: Mehāniskā pretestība un stabilitāte.				BR2: Drošība ugunsgrēka gadījumā:				Reakcija uz uguni:	1	E	ETA 16/0311 ETAG 026-2	Izturība pret uguni:	1	Šī īpašība ir atkarīga no pārbaudāmās sistēmas. Izstrādājuma ekspluatācijas īpašības katrā pārbaudāmajā konstrukcijas tipā pierāda ražotājs atkarībā no 3.1. pantā norādītā mērķa, un kā pierādījums tiek iesniegta šī ekspluatācijas īpašību deklarācija. Ekspluatācijas īpašību klases norādītas un izskaidrotas klasifikācijas atskaitē saskaņā ar EN 13501 attiecīgo daļu.	BR3: Higiēna, Veselība un Vide:			
Vispārējās pazīmes	Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaužu sistēma	Sniegums	Saskaņota tehniskā specifikācija																							
BR1: Mehāniskā pretestība un stabilitāte.																										
BR2: Drošība ugunsgrēka gadījumā:																										
Reakcija uz uguni:	1	E	ETA 16/0311 ETAG 026-2																							
Izturība pret uguni:	1	Šī īpašība ir atkarīga no pārbaudāmās sistēmas. Izstrādājuma ekspluatācijas īpašības katrā pārbaudāmajā konstrukcijas tipā pierāda ražotājs atkarībā no 3.1. pantā norādītā mērķa, un kā pierādījums tiek iesniegta šī ekspluatācijas īpašību deklarācija. Ekspluatācijas īpašību klases norādītas un izskaidrotas klasifikācijas atskaitē saskaņā ar EN 13501 attiecīgo daļu.																								
BR3: Higiēna, Veselība un Vide:																										

Gaisa caurlaidība:	-	Sniegums nav noteikts	ETA 16/0311 ETAG 026-2
Ūdens necaurlaidība:	-	Sniegums nav noteikts	
Bīstamu vielu izdalīšana:	-	Deklarācija (aizpildīta kopā ar Tehnisko apstiprinājumu iestādi).	
BR4: Drošība un pieejamība:			
Mehāniskā pretestība un stabilitāte:		Sniegums nav noteikts	
Izturība pret triecienu un kustību:	-	Sniegums nav noteikts	
Salipšana:		Sniegums nav noteikts	
BR5: Aizsardzība pret troksni:			
Gaisa vadītā trokšņa izolācija:		Sniegums nav noteikts	
BR6: Enerģijas ekonomija un siltuma aizture:			
Termiskā vadītspēja:	-	Sniegums nav noteikts	
Ūdens tvaiku caurlaidība (absorbācijas koeficients):	-	Sniegums nav noteikts	
Izturīgums:			
Vispārējais izturīguma novērtējums::		Saskaņā ar paziņoto izmantošanu, X klase saskaņā ar Eiropas tehniskā apstiprinājuma organizācijas (EOTA) TR024 un saskaņā ar Eiropas tehniko apstiprinājumu vadlīnijām ETAG 026-2.	ETA 16/0311 ETAG 026-2

Produkta sniegums, kas norādīts 1. un 2. punktā atbilst sniegtam, kas deklarēts 9. punktā..

Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija ir izsniegta vienīgi uz 4. punktā norādītā ražotāja atbildības..

Persona, kas lasa šo dokumentu, var pārbaudīt atbilstošo versiju tīmekļa vietnē www.promat-ce.eu..

Izstrādājuma datu lapa, balstoties uz Drošības datu lapu saskaņā ar VO (EG) 1907/2006 / GHS-VO (EG) 1272/2008 PROMASTOP®-S/L ir pieejama pēc pieprasījuma.

Ražotāja vārdā parakstījis:

Vārds: Bettina Rothböck
Amats: Product Manager Fire Stopping

Linz, 7/6/2018

Paraksts: