

Ekspluatācijas īpašību deklarācija

Izdošanas datums: 8/29/2018

Aizstāj: Nr. 0761-CPR-13/0278-2015/7 - gads 7/23/2015

No. 0761-CPR-18/0199-2018/8

1	Vienreizējā produkta tipa identifikācija: PROMASEAL®-LX																																
2	Veids un partijas numurs: kā norādīts uz produkta iepakojuma																																
3	<p>Paredzētais lietojums kā norādīts ETA-18/0199:</p> <p>3.1 - PROMASEAL®-LX tas ir uzbrīstošs blīvējums, kurš izplešoties rada spiedienu. Ugunsgrēka gadījumā palielinās tā apjoms un tas sacietē. Lielākoties izmantojams aizsardzībai pret dūmu un uguns izplatīšanos ugunsdrošās durvīs, lūkās, stiklojumā, ugunsdrošības aizbīdņu aizvēršanas ierīcēs, blīvēšanas sistēmās būvju savienojumos, savienojumos, kā arī sienās un grīdās.</p> <p>3.2. Produkts paredzēts:</p> <ul style="list-style-type: none"> - izmantošanai iekštelpās ar mitrumu < 85% RM, izņemot temperatūrās, kas zemākas par 0°C, nedrīkst, nonāk saskarē ar lietu un UV stariem (TR 024:2009, Z2 tips) - izmantošanai iekštelpās 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:14 www.etexgroup.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.</p> <p>Balstoties uz Eiropas novērtējuma dokumentu EAD 350005-00-1104, Österreichische Institut für Bautechnik (OIB) izsniedza šim produktam Eiropas tehnisko novērtējumu Nr. 18/0199.</p> <p style="text-align: center;">Pilnvarotā produktu sertifikācijas iestāde: Nr. 0761 (MPA Braunschweig) Ekspluatācijas īpašību novērtējuma sertifikāts 0761-CPR-0731</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 pārbaudītu 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>B-s1, d0</td> <td rowspan="2" style="text-align: center; vertical-align: middle;">ETA 18/0199 EAD 350005-00-1104</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> <tr> <td>Gaisa caurlaidība:</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td>Sniegums nav noteikts</td> <td rowspan="2" style="text-align: center; vertical-align: middle;">ETA 18/0199</td> </tr> <tr> <td>Ūdens necaurlaidība:</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td>Sniegums nav noteikts</td> </tr> </tbody> </table>			Vispārējās pazīmes	Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudītu sistēma	Sniegums	Saskaņota tehniskā specifikācija	BR1: Mehāniskā pretestība un stabilitāte.				BR2: Drošība ugunsgrēka gadījumā:				Reakcija uz uguni:	1	B-s1, d0	ETA 18/0199 EAD 350005-00-1104	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 18/0199	Ūdens necaurlaidība:	-	Sniegums nav noteikts
Vispārējās pazīmes	Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudītu sistēma	Sniegums	Saskaņota tehniskā specifikācija																														
BR1: Mehāniskā pretestība un stabilitāte.																																	
BR2: Drošība ugunsgrēka gadījumā:																																	
Reakcija uz uguni:	1	B-s1, d0	ETA 18/0199 EAD 350005-00-1104																														
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 18/0199																														
Ūdens necaurlaidība:	-	Sniegums nav noteikts																															

Bīstamu vielu izdalīšana:	-	Deklarācija (aizpildīta kopā ar Tehnisko apstiprinājumu iestādi).	EAD 350005-00-1104
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 (absorbcijas koeficients):	-	Sniegums nav noteikts	
Izturīgums:			
Vispārējais izturīguma novērtējums:		Produkta ekspluatācijas īpašības, izmantojot to atbilstoši paredzētajam nolūkam, X klase saskaņā ar EOTA TR024 un saskaņā ar EAD 350005-00-1104.	ETA 18/0199 EAD 350005-00-1104

Produkta sniegums, kas norādīts 1. un 2. punktā atbilst sniegumam, 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 PROMASEAL®-LX ir pieejama pēc pieprasījuma.

Ražotāja vārdā parakstījis:

Vārds: Bettina Rothböck
Amats: Product Manager Fire Stopping

Linz, 8/29/2018

Paraksts: