

# Ekspluatācijas īpašību deklarācija

Izdošanas datums: 8/29/2018

Aizstāj: Nr. 0761-CPR-13/0287-2015/7 - gads 7/23/2015

**No. 0761-CPR-18/0204-2018/8**

1	<b>Vienreizējā produkta tipa identifikācija: PROMASEAL®-GT</b>																																	
2	<b>Veids un partijas numurs:</b> kā norādīts uz produkta iepakojuma																																	
3	<p><b>Paredzētais lietojums</b> kā norādīts ETA-18/0204:</p> <p>3.1 - PROMASEAL®-GT tas ir uzbriestošs 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"> <li>- izmantošanai iekštelpās ar mitrumu &lt; 85% RM, izņemot temperatūrās, kas zemākas par 0°C, nedrīkst, nonākt saskarē ar lietu un UV stariem (TR 024:2009, Z2 tips)</li> <li>- 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);</li> <li>- izmantošanai temperatūrās, kas zemākas par 0°C, nedrīkst nonākt saskarē ar lietu un UV stariem (TR 024:2009, Y2 tips);</li> <li>- izmantošanai temperatūrās, kas zemākas par 0°C, saskarē ar UV stariem, taču nenonākot saskarē ar lietu (TR 024:2009, Y1 tips);</li> </ul>																																	
4	<p><b>Ražotāja vārds un kontaktadrese:</b></p> <p style="text-align: center;">Etex Building Performance NV Bormstraat 24 B-2380 Tisselt Belgium Rūpnīca:11 www.etexgroup.com</p>																																	
5	<b>Pilnvarotais pārstāvis:</b> nav piemērojams.																																	
6	<b>Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma vai sistēmas (AVCP):</b> skatīt tabulu zem 9. paragrāfā.																																	
7	<b>Uz celtniecības produktu neattiecas saskaņotais standarts (hEN).</b>																																	
8	<p><b>Īpašību deklarācijā attiecas uz būvizstrādājumu, kuram Eiropas tehniskais novērtējums ir izsniegta.</b></p> <p>Balstoties uz Eiropas novērtējuma dokumentu EAD 350005-00-1104, Österreichische Institut für Bautechnik (OIB) izsniedza šim produktam Eiropas tehnisko novērtējumu Nr. 18/0204.</p> <p style="text-align: center;">Pilnvarotā produktu sertifikācijas iestāde: Nr. 0761 (MPA Braunschweig) Ekspluatācijas īpašību novērtējuma sertifikāts 0761 - CPR - 0736</p>																																	
9	<p><b>Deklarētais sniegums</b></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 pārbaudīšanas sistēma</th> <th style="width: 20%;">Sniegums</th> <th style="width: 25%;">Saskaņota tehniskā specifikācija</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4"><b>BR1: Mehāniskā pretestība un stabilitāte.</b></td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>BR2: Drošība ugunsgrēka gadījumā:</b></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 18/0204 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"><b>BR3: Higiēna, Veselība un Vide:</b></td> </tr> <tr> <td>Gaisa caurlaidība:</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td colspan="2">Sniegums nav noteikts</td> </tr> <tr> <td>Ūdens necaurlaidība:</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td colspan="2">Sniegums nav noteikts</td> </tr> </tbody> </table>			Vispārējās pazīmes	Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudīšanas sistēma	Sniegums	Saskaņota tehniskā specifikācija	<b>BR1: Mehāniskā pretestība un stabilitāte.</b>				<b>BR2: Drošība ugunsgrēka gadījumā:</b>				Reakcija uz uguni:	1	B-s1, d0	ETA 18/0204 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.	<b>BR3: Higiēna, Veselība un Vide:</b>				Gaisa caurlaidība:	-	Sniegums nav noteikts		Ūdens necaurlaidība:	-	Sniegums nav noteikts	
Vispārējās pazīmes	Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudīšanas sistēma	Sniegums	Saskaņota tehniskā specifikācija																															
<b>BR1: Mehāniskā pretestība un stabilitāte.</b>																																		
<b>BR2: Drošība ugunsgrēka gadījumā:</b>																																		
Reakcija uz uguni:	1	B-s1, d0	ETA 18/0204 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.																																
<b>BR3: Higiēna, Veselība un Vide:</b>																																		
Gaisa caurlaidība:	-	Sniegums nav noteikts																																
Ūdens necaurlaidība:	-	Sniegums nav noteikts																																

Bīstamu vielu izdalīšana:	-	Deklarācija (aizpildīta kopā ar Tehnisko apstiprinājumu iestādi).	EAD 350005-00-1104
<b>BR4: Drošība un pieejamība:</b>			
Mehāniskā pretestība un stabilitāte:		Sniegums nav noteikts	
Izturība pret triecienu un kustību:	-	Sniegums nav noteikts	
Salipšana:		Sniegums nav noteikts	
<b>BR5: Aizsardzība pret troksni:</b>			
Gaisa vadītā trokšņa izolācija:		Sniegums nav noteikts	
<b>BR6: Enerģijas ekonomija un siltuma aizture:</b>			
Termiskā vadītspēja:	-	Sniegums nav noteikts	
Ūdens tvaiku caurlaidība (absorbcijas koeficients):	-	Sniegums nav noteikts	
<b>Izturīgums:</b>			
Vispārējais izturīguma novērtējums:		Produkta ekspluatācijas īpašības, izmantojot to atbilstoši paredzētajam nolūkam, Y1 klase saskaņā ar EOTA TR024 un saskaņā ar EAD 350005-00-1104.	ETA 18/0204 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](http://www.promat-ce.eu).

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

Ražotāja vārdā parakstījis:

Vārds: Bettina Rothböck  
Amats: Product Manager Fire Stopping

Linz, 8/29/2018

Paraksts: