

# Ekspluatācijas īpašību deklarācija

Izdošanas datums: 7/27/2017

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

**No. 0761-CPR-16/0523-2017/07**

1	<b>Vienreizējā produkta tipa identifikācija: PROMASTOP®-CC</b>																																			
2	<b>Veids un partijas numurs:</b> kā norādīts uz produkta iepakojuma																																			
3	<p><b>Paredzētais lietojums</b> kā norādīts ETA-16/0523:</p> <p>3.1 - PROMASTOP®-CC Promaseal CC ir endotermisks, uguni aizturošs parklājums uz ūdens bāzes, ko izmanto kā padziļinājums kabeļiem, kabeļu saišķiem, uzliesmojošām un ugunsdrošām caurulēm (ar un bez ugunsdrošas izolācijas) ugunsizturīgās sienās un griestos.</p> <p>3.2. Produkts paredzēts:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- izmantošanai iekšējās ar mitrumu &lt; 85% RM, izņemot temperatūrās, kas zemākas par 0°C, nedrīkst, nonāk saskarē ar lietu un UV stariem (TR 024:2009, Z2 tips)</li> <li>- 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);</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> <li>- izmantošanai atmosfēras apstākļos (TR 024:2009, X tips).</li> </ul>																																			
4	<p><b>Ražotāja vārds un kontaktadrese:</b></p> <p style="text-align: center;">Promat International NV Bormstraat 24 B-2380 Tisselt Belgium Rūpnīca: 16 www.promat-international.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> Österreichische Institut für Bautechnik (OIB, Austrija) šim izstrādājumam ir izsniedzis ETA ar Nr. ETA-16/0523 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 - 0610</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 pārbaužu sistēma</th> <th style="width: 30%;">Sniegums</th> <th style="width: 15%;">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 16/0523</td> </tr> <tr> <td>Izturība pret uguni:</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Šī pazīme ir atkarīga no pārbaudītās montāžas.. Uguns izturīga konstrukcija, kurā tika izmantots izstrādājums, tika pārbaudīta un ekspluatācijas īpašības klasifikācijas dokumentā tika noteiktas saskaņā ar attiecīgo standarta EN 13501 nodaļu.</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>Sniegums nav noteikts</td> <td rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;">ETA 16/0523</td> </tr> <tr> <td>Ūdens necaurlaidība:</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td>Sniegums nav noteikts</td> </tr> <tr> <td>Bīstamu vielu izdalīšana:</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td>Deklarācija (aizpildīta kopā ar Tehnisko apstiprinājumu iestādi).</td> </tr> </tbody> </table>			Vispārējās pazīmes	Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaužu 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 16/0523	Izturība pret uguni:	1	Šī pazīme ir atkarīga no pārbaudītās montāžas.. Uguns izturīga konstrukcija, kurā tika izmantots izstrādājums, tika pārbaudīta un ekspluatācijas īpašības klasifikācijas dokumentā tika noteiktas saskaņā ar attiecīgo standarta EN 13501 nodaļu.	<b>BR3: Higiēna, Veselība un Vide:</b>				Gaisa caurlaidība:	-	Sniegums nav noteikts	ETA 16/0523	Ūdens necaurlaidība:	-	Sniegums nav noteikts	Bīstamu vielu izdalīšana:	-	Deklarācija (aizpildīta kopā ar Tehnisko apstiprinājumu iestādi).
Vispārējās pazīmes	Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaužu 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 16/0523																																	
Izturība pret uguni:	1	Šī pazīme ir atkarīga no pārbaudītās montāžas.. Uguns izturīga konstrukcija, kurā tika izmantots izstrādājums, tika pārbaudīta un ekspluatācijas īpašības klasifikācijas dokumentā tika noteiktas saskaņā ar attiecīgo standarta EN 13501 nodaļu.																																		
<b>BR3: Higiēna, Veselība un Vide:</b>																																				
Gaisa caurlaidība:	-	Sniegums nav noteikts	ETA 16/0523																																	
Ūdens necaurlaidība:	-	Sniegums nav noteikts																																		
Bīstamu vielu izdalīšana:	-	Deklarācija (aizpildīta kopā ar Tehnisko apstiprinājumu iestādi).																																		

<b>BR4: Drošība un pieejamība:</b>			
Mehāniskā pretestība un stabilitāte:		Sniegums nav noteikts	
Izturība pret triecieni un kustību:	-	Sniegums nav noteikts	ETA 16/0523
Salipšana:		Sniegums nav noteikts	
<b>BR5: Aizsardzība pret troksni:</b>			
Gaisa vadītā trokšņa izolācija:		Sniegums nav noteikts	ETA 16/0523
<b>BR6: Enerģijas ekonomija un siltuma aizture:</b>			
Termiskā vadītspēja:	-	Sniegums nav noteikts	
Ūdens tvaiku caurlaidība (absorbcijas koeficients):	-	Sniegums nav noteikts	ETA 16/0523
<b>Izturīgums:</b>			
Vispārējais izturīguma novērtējums:		Saskaņā ar paziņoto izmantošanu, Z2, Z1, Y2, Y1, X klase saskaņā ar Eiropas tehniskā apstiprinājuma organizācijas (EOTA) TR024 un saskaņā ar Eiropas tehnsiko apstiprinājumu vadlīnijām ETAG 026-2.	ETA 16/0523

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).

Drošības datu lapa (SDS) 1907/2006/EG PROMASTOP®-CC ir pieejama pēc pieprasījuma.

Ražotāja vārdā parakstījis:

Vārds: Bettina Rothböck  
 Amats: Product Manager Fire Stopping & Intumescent Seals

Linz, 7/27/2017

Paraksts: