

# SUORITUSTASOILMOITUS

Myöntämispäivä: 4/19/2016

Korvaa: Neo --- - CPR --/---- - vvvv/#: pp/kk/vvvv

**No. 0761-CPR-15/0243-2016/04**

1	<b>Tuotetyypin yksilöivä tunnistus: PROMASTOP®-B</b>																																																													
2	<b>Tyyppi- ja eränumero:</b> tuotteen pakkauksessa näkyvällä tavalla																																																													
3	<p><b>Käyttötarkoitukset</b> kuten ilmoitettu ETA-15/0243:</p> <p>3.1 - PROMASTOP®-B on esivalmistettu, pysyvästi elastinen palokatkaisutiili syttyviä ja syttymättömiä putkia (syttyvällä eristeellä), kaapeleita ja kaapelinippuja varten seinä- ja lattialäpivienneissä.</p> <p>3.2 - Tuotteen käyttötarkoitus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Käytetään sisätiloissa, joissa suhteellinen kosteus alittaa 85 % mutta lämpötila ei alita 0 °C, eikä tuote altistu sateelle ja UV-säteilylle (TR 024:2009, tyyppi Z2).</li> <li>- Käytetään sisätiloissa, joissa suhteellinen kosteus on vähintään 85 % mutta lämpötila ei alita 0 °C, eikä tuote altistu sateelle ja UV-säteilylle (TR 024:2009, tyyppi Z1);</li> <li>- Soveltuu käytettäväksi, jos lämpötila alittaa 0°C mutta ei saa altistua sateelle tai UV-säteilylle (TR 024:2009, tyyppi Y2);</li> <li>- Soveltuu käytettäväksi, jos lämpötila alittaa 0 °C. Saa altistua UV-säteilylle mutta ei sateelle (TR 024:2009, tyyppi Y1);</li> </ul>																																																													
4	<p><b>Valmistajan nimi ja osoite:</b></p> <p style="text-align: center;">Promat International NV Bormstraat 24 B-2380 Tisselt Belgium Tuotantolaitos: 13 www.promat-international.com</p>																																																													
5	<b>Valtuutettu edustaja:</b> -																																																													
6	<b>Suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t):</b> Lisätietoja on taulukossa osassa 9..																																																													
7	<b>Yhdenmukaistettu standardi (hEN) ei kata tätä rakennustuotetta..</b>																																																													
8	<p><b>Suoritustasoilmoitus koskee rakennusalan tuote, jolle eurooppalainen tekninen arviointi on annettu.</b>          Österreichische Institut für Bautechnik (OIB, Itävalta) on myöntänyt tälle tuotteelle ETA-hyväksynnän numerolla          ETA-15/0243          jonka perusteina toimivat ETAG 026-1 ja ETAG 026-2..          Ilmoitettu tuotteen sertifiointilaitos: nro 0761 (MPA Braunschweig)          Suoritustason pysyvyyden sertifiointi          0761 - CPR - 0512</p>																																																													
9	<p><b>Ilmoitettu suorituskyky</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 35%;">Keskeiset ominaisuudet</th> <th style="width: 15%;">AVCP-järjestelmät</th> <th style="width: 35%;">Suorituskyky</th> <th style="width: 15%;">Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4"><b>BR1: Mekaaninen kestävyys ja vakaus.</b></td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>BR2: Turvallisuus tulipalon syytyessä:</b></td> </tr> <tr> <td>Palotekninen käyttäytyminen:</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>E</td> <td rowspan="2" style="text-align: center; vertical-align: middle;">ETA 15/0243</td> </tr> <tr> <td>Tulenkestävyys:</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Tämä ominaisuus määräytyy testatun kokoonpanon mukaan.. Palonkestävä rakenne, jossa tätä tuotetta käytettiin, on testattu. Suorituskykyluokat on määritetty luokitusasiakirjassa standardin EN 13501 soveltuvien osien mukaisesti.</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>BR3: Hygienia, terveys ja ympäristö:</b></td> </tr> <tr> <td>Ilman läpäisevyys:</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td>Ei ilmoitettua suoritustasoa</td> <td rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;">ETA 15/0243</td> </tr> <tr> <td>Veden läpäisemättömyys:</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td>Ei ilmoitettua suoritustasoa</td> </tr> <tr> <td>Vaarallisten aineiden vapautuminen:</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td>Ilmoitus (toimitettu teknisen hyväksynnän antajalle)</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>BR4: Käyttöturvallisuus ja käytettävyys:</b></td> </tr> <tr> <td>Mekaaninen kestävyys ja vakaus:</td> <td></td> <td>Ei ilmoitettua suoritustasoa</td> <td rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;">ETA 15/0243</td> </tr> <tr> <td>Iskujen ja liikkumisen kestävyys:</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td>Ei ilmoitettua suoritustasoa</td> </tr> <tr> <td>Adheesio:</td> <td></td> <td>Ei ilmoitettua suoritustasoa</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>BR5: Melusuojaus:</b></td> </tr> <tr> <td>Ilmassa kantautuvien äänien eristys:</td> <td></td> <td>Ei ilmoitettua suoritustasoa</td> <td style="text-align: center;">ETA 15/0243</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>BR6: Energiataloudellisuus ja lämmönsitomiskyky:</b></td> </tr> </tbody> </table>			Keskeiset ominaisuudet	AVCP-järjestelmät	Suorituskyky	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät	<b>BR1: Mekaaninen kestävyys ja vakaus.</b>				<b>BR2: Turvallisuus tulipalon syytyessä:</b>				Palotekninen käyttäytyminen:	1	E	ETA 15/0243	Tulenkestävyys:	1	Tämä ominaisuus määräytyy testatun kokoonpanon mukaan.. Palonkestävä rakenne, jossa tätä tuotetta käytettiin, on testattu. Suorituskykyluokat on määritetty luokitusasiakirjassa standardin EN 13501 soveltuvien osien mukaisesti.	<b>BR3: Hygienia, terveys ja ympäristö:</b>				Ilman läpäisevyys:	-	Ei ilmoitettua suoritustasoa	ETA 15/0243	Veden läpäisemättömyys:	-	Ei ilmoitettua suoritustasoa	Vaarallisten aineiden vapautuminen:	-	Ilmoitus (toimitettu teknisen hyväksynnän antajalle)	<b>BR4: Käyttöturvallisuus ja käytettävyys:</b>				Mekaaninen kestävyys ja vakaus:		Ei ilmoitettua suoritustasoa	ETA 15/0243	Iskujen ja liikkumisen kestävyys:	-	Ei ilmoitettua suoritustasoa	Adheesio:		Ei ilmoitettua suoritustasoa	<b>BR5: Melusuojaus:</b>				Ilmassa kantautuvien äänien eristys:		Ei ilmoitettua suoritustasoa	ETA 15/0243	<b>BR6: Energiataloudellisuus ja lämmönsitomiskyky:</b>			
Keskeiset ominaisuudet	AVCP-järjestelmät	Suorituskyky	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät																																																											
<b>BR1: Mekaaninen kestävyys ja vakaus.</b>																																																														
<b>BR2: Turvallisuus tulipalon syytyessä:</b>																																																														
Palotekninen käyttäytyminen:	1	E	ETA 15/0243																																																											
Tulenkestävyys:	1	Tämä ominaisuus määräytyy testatun kokoonpanon mukaan.. Palonkestävä rakenne, jossa tätä tuotetta käytettiin, on testattu. Suorituskykyluokat on määritetty luokitusasiakirjassa standardin EN 13501 soveltuvien osien mukaisesti.																																																												
<b>BR3: Hygienia, terveys ja ympäristö:</b>																																																														
Ilman läpäisevyys:	-	Ei ilmoitettua suoritustasoa	ETA 15/0243																																																											
Veden läpäisemättömyys:	-	Ei ilmoitettua suoritustasoa																																																												
Vaarallisten aineiden vapautuminen:	-	Ilmoitus (toimitettu teknisen hyväksynnän antajalle)																																																												
<b>BR4: Käyttöturvallisuus ja käytettävyys:</b>																																																														
Mekaaninen kestävyys ja vakaus:		Ei ilmoitettua suoritustasoa	ETA 15/0243																																																											
Iskujen ja liikkumisen kestävyys:	-	Ei ilmoitettua suoritustasoa																																																												
Adheesio:		Ei ilmoitettua suoritustasoa																																																												
<b>BR5: Melusuojaus:</b>																																																														
Ilmassa kantautuvien äänien eristys:		Ei ilmoitettua suoritustasoa	ETA 15/0243																																																											
<b>BR6: Energiataloudellisuus ja lämmönsitomiskyky:</b>																																																														

Lämmönjohtavuus:	-	Ei ilmoitettua suoritustasoa	ETA 15/0243
Vesihöyryn läpäisy (siirtymiskerroin):	-	Ei ilmoitettua suoritustasoa	
<b>Kestävyys:</b>			
Kestävyiden perustason arviointi:		Ilmoitetun käyttötarkoituksen mukaisesti luokka Z2, Z1, Y2, Y1 EOTA TR024:n ja ETAG 026-2:n mukaisesti.	ETA 15/0243

Kohdissa 1 ja 2 tunnistetun tuotteen suoritustaso vastaa kohdassa 9 ilmoitettua suoritustasoa..

Kohdassa 4 ilmoitettu valmistaja antaa tämän suoritustasoilmoituksen omalla vastuullaan.

Tämän asiakirjan lukijaa pyydetään tutustumaan uusimpaan versioon osoitteessa [www.promat-ce.eu](http://www.promat-ce.eu)

Tämä VO (EU) 1907/2006:n mukainen käyttöturvallisuustiedote PROMASTOP®-B on saatavana pyynnöstä.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Nimi: Bettina Rothböck  
Tehtävä: Product Manager Fire Stopping & Intumescent Seals

Linz, 4/19/2016

Allekirjoitus: