

DEKLARACIJA O PERFORMANSAMA

Datum izdavanja: 04/02/2021
Zamenjuje: DoP-20200323-26 od: 23/03/2020

No. 0749-CPR-20/0932-2021/1

1	Jedinstveni identifikacioni kod tipa proizvoda: PROMATECT®-100X (*): kao što je navedeno na zadnjoj strani svake ploče za zaštitu od požara.																																							
2	<p>Predviđene upotrebe kao što je navedeno u ETA 20/0932:</p> <p>2.1 PROMATECT®-100X je proizvod za zaštitu od požara i njegova predviđena upotreba je zaštita građevinskih elemenata od požara ili upotreba u građevinskim sklopovima koji su navedeni u nastavku:</p> <p>Tip 1. Horizontalna zaštitna membrana, uključujući i spuštene plafone u skladu sa EN 1364, Tip 2. Vertikalna zaštitna membrana, Tip 3. Noseći betonski elementi, Tip 4. Noseći čelični elementi, Tip 5. Noseći ravni kompozitni elementi od betona i profilisanog lima, Tip 6. Noseći šuplji čelični stubovi ispunjeni betonom, Tip 7. Noseći drveni elementi, Tip 8. Sklopovi za sprečavanje širenja požara bez zahteva za nosivošću, Tip 9. Sklopovi tehničkih instalacija u zgradama, Tip 10. Upotrebe za zaštitu od požara koje nisu pokrivena tipovima 1-9.</p> <p>2.2. PROMATECT®-100X je proizvod za zaštitu od požara sa sledećim predviđenim upotrebama: unutrašnja upotreba (EAD 350142-00-1106 tip Z2), spoljašnja upotreba u uslovima delimične izloženosti (EAD 350142-00-1106 tip Y).</p>																																							
3	<p>Naziv i kontakt adresa proizvođača:</p> <p style="text-align: center;">Etex Building Performance N.V. Bormstraat 24 B-2830 Tisseelt Belgium Fabrika: 07 www.promat.com</p>																																							
4	Ovlašćeni zastupnik: nije primenljivo.																																							
5	Sistem ili sistemi ocenjivanja i verifikacije stalnosti performansi (AVCP): videti tabelu u odeljku 7.																																							
6a	Građevinski proizvod nije pokriven harmonizovanim standardom (hEN).																																							
6b	<p>Deklaracija o performansama se odnosi na građevinski proizvod za koji je izdata Evropska tehnička ocena. Za proizvod za zaštitu od požara PROMATECT®-100X ETA je izdata od strane UBAtc, Belgium s brojem ETA 20/0932 Ova ETA je izdata u skladu sa EAD 350142-00-1106. Imenovano telo za sertifikaciju proizvoda: Br. 0749 Sertifikat o stalnosti performansi: 0749-CPR-BC1-240-66-20/0932-07</p>																																							
7	<p>Deklarisane performanse</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 35%;">Bitne karakteristike</th> <th style="width: 15%;">Sistemi ocenjivanja i verifikacije stalnosti performansi</th> <th style="width: 35%;">Performansa</th> <th style="width: 15%;">Harmonizovana tehnička specifikacija</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Osnovni zahtev za objekte 1: Mehanička otpornost i stabilnost: nije primenljivo.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Osnovni zahtev za objekte 2: Bezbednost u slučaju požara:</td> </tr> <tr> <td>Reakcija na požar:</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>A1.</td> <td rowspan="2" style="vertical-align: middle;">EAD 350142-00-1106</td> </tr> <tr> <td>Otpornost na požar:</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Ova karakteristika zavisi od ispitnog sklopa. Performansa proizvoda u svakom od ispitanih sklopova dokazana je i dostavljena od strane proizvođača u skladu sa predviđenom upotrebom iz tačke 3.1 ove Deklaracije o performansama. Klase performansi su utvrđene i deklarirane u klasifikacionom dokumentu u skladu primenljivim delom EN 13501.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Osnovni zahtev za objekte 3: Higijena, zdravlje i životna sredina:</td> </tr> <tr> <td>Vodonepropustljivost:</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td>NPD (performansa nije utvrđena).</td> <td rowspan="3" style="vertical-align: middle;">EAD 350142-00-1106</td> </tr> <tr> <td>Ispuštanje opasnih supstanci:</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td>Deklaracija</td> </tr> <tr> <td>Ispuštanje formaldehida:</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td>Nema komponenti koje sadrže formaldehid.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Osnovni zahtev za objekte 4: Bezbednost i pristupačnost prilikom upotrebe:</td> </tr> </tbody> </table>			Bitne karakteristike	Sistemi ocenjivanja i verifikacije stalnosti performansi	Performansa	Harmonizovana tehnička specifikacija	Osnovni zahtev za objekte 1: Mehanička otpornost i stabilnost: nije primenljivo.				Osnovni zahtev za objekte 2: Bezbednost u slučaju požara:				Reakcija na požar:	1	A1.	EAD 350142-00-1106	Otpornost na požar:	1	Ova karakteristika zavisi od ispitnog sklopa. Performansa proizvoda u svakom od ispitanih sklopova dokazana je i dostavljena od strane proizvođača u skladu sa predviđenom upotrebom iz tačke 3.1 ove Deklaracije o performansama. Klase performansi su utvrđene i deklarirane u klasifikacionom dokumentu u skladu primenljivim delom EN 13501.	Osnovni zahtev za objekte 3: Higijena, zdravlje i životna sredina:				Vodonepropustljivost:	-	NPD (performansa nije utvrđena).	EAD 350142-00-1106	Ispuštanje opasnih supstanci:	-	Deklaracija	Ispuštanje formaldehida:	-	Nema komponenti koje sadrže formaldehid.	Osnovni zahtev za objekte 4: Bezbednost i pristupačnost prilikom upotrebe:			
Bitne karakteristike	Sistemi ocenjivanja i verifikacije stalnosti performansi	Performansa	Harmonizovana tehnička specifikacija																																					
Osnovni zahtev za objekte 1: Mehanička otpornost i stabilnost: nije primenljivo.																																								
Osnovni zahtev za objekte 2: Bezbednost u slučaju požara:																																								
Reakcija na požar:	1	A1.	EAD 350142-00-1106																																					
Otpornost na požar:	1	Ova karakteristika zavisi od ispitnog sklopa. Performansa proizvoda u svakom od ispitanih sklopova dokazana je i dostavljena od strane proizvođača u skladu sa predviđenom upotrebom iz tačke 3.1 ove Deklaracije o performansama. Klase performansi su utvrđene i deklarirane u klasifikacionom dokumentu u skladu primenljivim delom EN 13501.																																						
Osnovni zahtev za objekte 3: Higijena, zdravlje i životna sredina:																																								
Vodonepropustljivost:	-	NPD (performansa nije utvrđena).	EAD 350142-00-1106																																					
Ispuštanje opasnih supstanci:	-	Deklaracija																																						
Ispuštanje formaldehida:	-	Nema komponenti koje sadrže formaldehid.																																						
Osnovni zahtev za objekte 4: Bezbednost i pristupačnost prilikom upotrebe:																																								

Čvrstoća na savijanje:	1	Čvrstoća na savijanje $\geq 2,5$ Mpa ⁽¹⁾ .	EAD 350142-00-1106
Dimenzionalna stabilnost:	1	Dimenzionalno stabilno.	
Otpornost na udar i ekscentrično opterećenje:	-	NPD (performansa nije utvrđena).	
Osnovni zahtev za objekte 5: Zaštita od buke:			
Performansa apsorpcije zvuka:	-	NPD (performansa nije utvrđena).	EAD 350142-00-1106
Osnovni zahtev za objekte 6: Ušteda energije i zadržavanje toplote:			
Koeficijent toplotne provodljivosti:	-	NPD (performansa nije utvrđena).	EAD 350142-00-1106
Faktor otpora difuziji vodene pare:	-	NPD (performansa nije utvrđena).	
Trajnost:			
Otpornost na propadanje prouzrokovano vodom:	-	NPD (performansa nije utvrđena).	EAD 350142-00-1106
Otpornost na kvašenje/sušenje:	-	NPD (performansa nije utvrđena).	
Otpornost na smrzavanje/odmrzavanje: (EAD 350142-00-1106 - Annex D)	1	Prošlo (otporno).	
Otpornost na toplotu/kišu:	-	NPD (performansa nije utvrđena).	
Osnovna ocena trajnosti:		Performanse proizvoda potvrđuju radni vek od najmanje 25 godina za predviđenu upotrebu Z2 (unutrašnja upotreba), Y (spoljašnja upotreba u uslovima delimične izloženosti).	
Osnovni zahtev za objekte 7: Održivo korišćenje prirodnih resursa:			
		NPA (Performansa nije ocenjena)	
8	Odgovarajuća tehnička dokumentacija i/ili posebna tehnička dokumentacija.		
		Nije primenljivo (članovi 36 i 38 CPR)	
⁽¹⁾ 95% nivo pouzdanosti.			

Performanse proizvoda identifikovanog u tački 1 su u saglasnosti sa deklarisanim performansama u tački 7.

Ova deklaracija o performansama je izdata u skladu sa Uredbom (EU) br. 305/2011, pod isključivom odgovornošću gore identifikovanog proizvođača.

Čitalac ovog dokumenta se poziva da poseti web stranicu "www.promat-ce.eu" da pogleda najnoviju verziju ove DOP.

Bezbednosni list (SDS) za PROMATECT®-100X dostupan je na zahtev.

Potpisano za i u ime proizvođača:

Ime: Julien Soulhat
Funkcija: Global Approval Manager, Etex Building Performance.



Avignon, 04/02/2021.

Potpis: