

# IZJAVA O LASTNOSTIH

Datum izdaje: 05/07/2024

Nadomesti: št. 0749-CPR-06/0219-2018/1 št. z dne: 25/06/2018

## No. 0749-CPR-06/0219-2024/1

1	<b>Enotna identifikacijska (*) oznaka tipa proizvoda: PROMATECT®-100</b> (*):kot je navedeno na zadnji strani vsake posamezne požarne plošče		
2	<b>Predvidene vrste uporabe</b> kot so navedene v ETA 06/0219: 2.1 - PROMATECT®-100 je proizvod za požarno zaščito, ki se uporablja za zaščito gradbenih elementov pred požarom ali v konstrukcijskih sklopih, kot je opredeljeno v nadaljevanju: Tip 1: Zaščita s horizontalno membrano, vključno za spuščene stropne v skladu s standardom EN 13964, Tip 2: Zaščita z vertikalno membrano, Tip 3: Betonski nosilni elementi, Tip 4: Jekleni nosilni elementi, Tip 5: Nosilni kompozitni elementi iz ravnega betona in profilirane pločevine, Tip 6: Nosilni jekleni votli stebri, zapolnjeni z betonom, Tip 7: Leseni nosilni elementi, Tip 8: Nenosilni montažni elementi za požarno ločevanje, Tip 9: Montažni elementi za tehnično vzdrževanje v stavbah, Tip 10: Požarna zaščita, ki ni zajeta v tipih 1–9. 2.2 - PROMATECT®-100 je proizvod za požarno zaščito, z naslednjimi vrstami predvidene uporabe: uporaba v zaprtih prostorih (EAD 350142-00-1106 tip Z <sub>2</sub> ), notranja in pol izpostavljena uporaba (EAD 350142-00-1106 tip Y).		
3	<b>Ime in kontaktni naslov proizvajalca:</b> Etex Building Performance N.V. Bormstraat 24 B-2830 Tiselt Belgium Tovarne: 01 www.promat.com		
4	<b>Pooblaščen predstavnik:</b> ni podatka.		
5	<b>Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti (AVCP):</b> glej razpredelnico v poglavju 7.		
6a	<b>Gradbeni proizvod ni zajet v usklajenem standardu (hEN).</b>		
6b	<b>Izjava o lastnostih se nanaša na gradbeni proizvod, za katerega je bilo izdano Evropska tehnična ocena (ETA).</b> Za proizvod za požarno zaščito PROMATECT®-100, je tehnična ocena izdala UBAtc, Belgium, pod številko N° ETA 06/0219 To tehnično soglasje je bilo izdano v skladu z EAD 350142-00-1106. Priglašeni certifikacijski organ: št. 0749 Potrdilo o nespremenljivosti lastnosti proizvoda: 0749-CPR-BC1-240-66-06/0219-01		
7	<b>Navedena lastnost</b>		
	<b>Bistvene značilnosti</b>	<b>Sistemi AVCP</b>	<b>Lastnost</b>
			<b>Usklajena tehnična specifikacija</b>
<b>Temeljna zahteva 1: Mehanska odpornost in stabilnost: ni podatka.</b>			
<b>Temeljna zahteva 2: Varnost v primeru požara:</b>			
Odziv na ogenj:	1		A1.
Požarna odpornost:	1		Ta značilnost je odvisna od testiranega montažnega elementa. Lastnosti proizvoda v vseh preverjenih montažnih elementih je mogoče dokazati in jih proizvajalec zagotovi v skladu s predvideno uporabo, določeno v poglavju 2.1 te izjave o lastnostih in določeno v ETA 06/0219. Razredi lastnosti se določijo in objavijo v klasifikacijskem dokumentu v skladu z veljavnim delom EN 13501.
			EAD 350142-00-1106
<b>Temeljna zahteva 3: Higiena, zdravje in okolje:</b>			
Vodoodpornost:	-		NPD (lastnost ni določena).
Izpust nevarnih snovi:	-		Izjava.
Sproščanje formaldehida:	-		Sestavni deli ne vsebujejo formaldehida.
<b>Temeljna zahteva 4: Varnost in dostopnost pri uporabi:</b>			
			EAD 350142-00-1106

Upogibna trdnost:	1	MOR $\geq$ 4,0 MPa <sup>(1)</sup> .	EAD 350142-00-1106
Dimenzijska stabilnost:	1	Dimenzijsko stabilen.	
Odpornost na udarce in ekscentrično obremenitev:	-	NPD (lastnost ni določena).	
<b>Temeljna zahteva 5: Zaščita pred hrupom:</b>			
Sposobnost absorpcije zvoka:	-	NPD (lastnost ni določena).	EAD 350142-00-1106
<b>Temeljna zahteva 6: Varčevanje z energijo in ohranjanje toplote:</b>			
Toplotna prevodnost:	-	NPD (lastnost ni določena).	EAD 350142-00-1106
Paroprepustnost (koeficient prepustnosti):	-	NPD (lastnost ni določena).	
<b>Trajnost:</b>			
Odpornost na dolgotrajne vplive vode:	-	NPD (lastnost ni določena).	EAD 350142-00-1106
Odpornost na namakanje/sušenje:	-	NPD (lastnost ni določena).	
Odpornost na zmrzovanje/odtaljevanje: (EAD 350142-00-1106 - Annex D)	1	Preizkus opravljen.	
Odpornost na vročino/dež:	-	NPD (lastnost ni določena).	
Osnovna ocena trajnosti:		Lastnosti izdelka potrjujejo življenjsko dobo vsaj 25 let za predvideno uporabo Z <sub>2</sub> (uporaba v zaprtih prostorih), Y (notranja in delno izpostavljena).	
<b>BWR7: trajnostni uporabi naravnih virov:</b>			
		NPA (lastnost ni ocenjeni)	
8	<b>Ustrezna tehnična dokumentacija in/ali specifična tehnična dokumentacija</b>		
		Se ne uporablja (čl. 36, 38 CPR)	
<sup>(1)</sup> 95% stopnja zanesljivosti.			

Učinkovitost izdelka, opredeljena v točki 1, je v skladu z deklarirano zmogljivostjo v točki 7.

Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

Bralec tega dokumenta lahko na spletni strani "www.promat-ce.eu" preveri najnovejšo različico te izjave o lastnostih.

Varnostni list (SDS) za PROMATECT®-100 je na voljo na zahtevo.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Ime: Valentin Gruber  
Funkcija: International Certification Manager

Tisselt, 05/07/2024.

Podpis: