

IZJAVA O LASTNOSTIH

Datum izdaje: 04/09/2024

Nadomesti: št. 0749-CPR-20/0932-2021/1 št. z dne: 04/02/2021

No. 0749-CPR-20/0932-2024/1

| | | | |
|----|---|---------------------|--|
| 1 | Enotna identifikacijska (*) oznaka tipa proizvoda: PROMATECT®-100X (*):kot je navedeno na zadnji strani vsake posamezne požarne plošče | | |
| 2 | Predvidene vrste uporabe kot so navedene v ETA 20/0932: 2.1 - PROMATECT®-100X 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 strope 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®-100X je proizvod za požarno zaščito, z naslednjimi vrstami predvidene uporabe: uporaba v zaprtih prostorih (EAD 350142-00-1106 tip Z ₂), notranja in pol izpostavljena uporaba (EAD 350142-00-1106 tip Y). | | |
| 3 | Ime in kontaktni naslov proizvajalca: Etex Building Performance N.V. Bormstraat 24 B-2830 Tisselt Belgium Tovarne: 07, 10 and 25 www.promat.com | | |
| 4 | Pooblaščen predstavnik: ni podatka. | | |
| 5 | Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti (AVCP): glej razpredelnico v poglavju 7. | | |
| 6a | Gradbeni proizvod ni zajet v usklajenem standardu (hEN). | | |
| 6b | Izjava o lastnostih se nanaša na gradbeni proizvod, za katerega je bilo izdano Evropska tehnična ocena (ETA). Za proizvod za požarno zaščito PROMATECT®-100X, je tehnična ocena izdala UBA _{tc} , Belgium, pod številko N° ETA 20/0932 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-BC1-240-66-20/0932-07, 0749-CPR-BC1-240-66-20/0932-10, 0749-CPR-BC1-240-66-20/0932-25 | | |
| 7 | Navedena lastnost | | |
| | Bistvene značilnosti | Sistemi AVCP | Lastnost |
| | | | Usklajena tehnična specifikacija |
| | Temeljna zahteva 1: Mehanska odpornost in stabilnost: ni podatka. | | |
| | Temeljna zahteva 2: Varnost v primeru požara: | | |
| | 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 20/0932. Razredi lastnosti se določijo in objavijo v klasifikacijskem dokumentu v skladu z veljavnim delom EN 13501. |
| | | | EAD 350142-00-1106 |
| | Temeljna zahteva 3: Higiena, zdravje in okolje: | | |
| | Vodoodpornost: | - | NPD (lastnost ni določena). |
| | Izpuščanje nevarnih snovi: | - | Izjava. |
| | Sproščanje formaldehida: | - | Sestavni deli ne vsebujejo formaldehida. |
| | | | EAD 350142-00-1106 |

| | | | |
|---|---|--|--------------------|
| Temeljna zahteva 4: Varnost in dostopnost pri uporabi: | | | |
| Upogibna trdnost: | 1 | MOR \geq 2,5 Mpa ⁽¹⁾ . | EAD 350142-00-1106 |
| Dimenzijska stabilnost: | 1 | Dimenzijsko stabilen. | |
| Odpornost na udarce in ekscentrično obremenitev: | - | NPD (lastnost ni določena). | |
| Temeljna zahteva 5: Zaščita pred hrupom: | | | |
| Sposobnost absorpcije zvoka: | - | NPD (lastnost ni določena). | EAD 350142-00-1106 |
| Temeljna zahteva 6: Varčevanje z energijo in ohranjanje toplote: | | | |
| Toplotna prevodnost: | - | NPD (lastnost ni določena). | EAD 350142-00-1106 |
| Paroprepustnost (koeficient prepustnosti): | - | NPD (lastnost ni določena). | |
| Trajnost: | | | |
| 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 ₂ (uporaba v zaprtih prostorih), Y (notranja in delno izpostavljena). | |
| BWR7: trajnostni uporabi naravnih virov: | | | |
| | | NPA (lastnost ni ocenjeni) | |
| 8 | Ustrezna tehnična dokumentacija in/ali specifična tehnična dokumentacija | | |
| | Se ne uporablja (čl. 36, 38 CPR) | | |
| (1) 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®-100X je na voljo na zahtevo.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Ime: Valentin Gruber
Funkcija: International Certification Manager

Tisselt, 04/09/2024.

Podpis: