

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

Dátum vydania: 11/01/2019
Nahradzuje: DOP-20170511-14 z: 12/05/2017

No. 0749-CPR-18/0645-2018/1

| 1 | Jedinečný identifikačný kód typu výrobku (*): PROMATECT®-XS (*):ako je uvedené na každej protipožiarinej doske | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|--------------------------------------|----------------------|--------------|-----------|--------------------------------------|---|--|--|--|----------------------------------|--|--|--|------------------|---|-----|--------------------|--------------------|---|---|---|--|--|--|--------------------|---|--------------------------------|--------------------|---------------------------------|---|--|---------------------------|---|------------------------------------|---------------------------------------|--|--|--|
| 2 | Zamýšľané použitie ako je uvedené v ETA 18/0645: 2.1 - PROMATECT®-XS je požiarny ochranný výrobok, ktorého zamýšľané použitie je ochrana stavebných prvkov pred požiarom alebo ktorý má byť použitý na zhotovenie zostavy ako je uvedené nižšie: Typ 1: Vodorovná ochranná membrána, vrátane podhládov podľa EN 13964, Typ 2: Zvislá ochranná membrána, Typ 3: Ochrana nosných betónových prvkov, Typ 4: Ochrana nosných oceľových prvkov, Typ 5: Ochrana nosných kompozitných prvkov tvorených betónom a profilovaným plechom, Typ 6: Ochrana nosných oceľových stĺpov vyplnených betónom,, Typ 7: Ochrana nosných drevených prvkov, Typ 8: Nenosné požiariarne deliace konštrukcie, Typ 9: Technické zariadenia stavieb, Typ 10: Požiariarne ochranné opatrenia neuvedené v typoch 1 až 9. 2.2 - PROMATECT®-XS je požiarny ochranný výrobok s nasledujúcim zamýšľaným použitím vnútorné použitie (EAD 350142-00-1106 typ Z2), vonkajšie čiastočne exponované použitie (EAD 350142-00-1106 typ Y). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Meno a kontaktná adresa výrobcu: Etex Building Performance N.V. Bormstraat 24 B-2830 Tiselt Belgium Plant: 08 www.promat.com | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Spinomocnený zástupca: neuvedené. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | System alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov (PONP): viď tabuľku v časti 7. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6a | Na stavebný výrobok sa nevzťahuje harmonizovaná norma (hEN). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6b | Vyhlasenie o parametroch sa týka stavebného výrobku, pre ktorý bolo vydané európske technické posúdenie. Pre požiarny ochranný výrobok PROMATECT®-XS vydal európske technické posúdenie UBAtc of Belgium pod číslom ETA 18/0645 ETA bolo vydané podľa EAD 350142-00-1106 Notifikovaná osoba na certifikáciu výrobkov: č. 0749 (BCCA of Belgium) Certifikát o nemennosti parametrov: 0749-CPR-BC1-240-66-18/0645-08 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Deklarované parametre <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width:40%;">Podstatné vlastnosti</th> <th style="width:10%;">systémy PONP</th> <th style="width:40%;">Parameter</th> <th style="width:10%;">Harmonizovaná technická špecifikácia</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">ZP1: mechanická odolnosť a stabilita: neaplikovateľné.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">ZP2: požiarna bezpečnosť:</td> </tr> <tr> <td>Reakcia na oheň:</td> <td>1</td> <td>A1.</td> <td rowspan="2" style="vertical-align: middle;">EAD 350142-00-1106</td> </tr> <tr> <td>Požiarna odolnosť:</td> <td>1</td> <td>Táto charakteristika je závislá od testovanej zostavy Parametre výrobku v každej z testovaných zostáv sú preukázané a podľa údajov výrobcu v súlade so zamýšľaným použitím podľa 2.1 tohto vyhlásenia o parametroch. Triedy parametru sú stanovené a deklarovane v klasifikačnom dokumente v súlade s platnými časťami EN 13501.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">ZP3: hygiena a ochrana zdravia a životného prostredia:</td> </tr> <tr> <td>Priepustnosť vody:</td> <td>-</td> <td>NPD (Parameter nie je určený).</td> <td rowspan="3" style="vertical-align: middle;">EAD 350142-00-1106</td> </tr> <tr> <td>Uvoľňovanie nebezpečných látok:</td> <td>-</td> <td>Deklarácia (uložená nan osvedčovacím mieste)..</td> </tr> <tr> <td>Uvoľňovanie formaldehydu:</td> <td>-</td> <td>Neobsahuje formaldehydové častice.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">ZP4: bezpečnosť pri používaní:</td> </tr> </tbody> </table> | | | Podstatné vlastnosti | systémy PONP | Parameter | Harmonizovaná technická špecifikácia | ZP1: mechanická odolnosť a stabilita: neaplikovateľné. | | | | ZP2: požiarna bezpečnosť: | | | | Reakcia na oheň: | 1 | A1. | EAD 350142-00-1106 | Požiarna odolnosť: | 1 | Táto charakteristika je závislá od testovanej zostavy Parametre výrobku v každej z testovaných zostáv sú preukázané a podľa údajov výrobcu v súlade so zamýšľaným použitím podľa 2.1 tohto vyhlásenia o parametroch. Triedy parametru sú stanovené a deklarovane v klasifikačnom dokumente v súlade s platnými časťami EN 13501. | ZP3: hygiena a ochrana zdravia a životného prostredia: | | | | Priepustnosť vody: | - | NPD (Parameter nie je určený). | EAD 350142-00-1106 | Uvoľňovanie nebezpečných látok: | - | Deklarácia (uložená nan osvedčovacím mieste).. | Uvoľňovanie formaldehydu: | - | Neobsahuje formaldehydové častice. | ZP4: bezpečnosť pri používaní: | | | |
| Podstatné vlastnosti | systémy PONP | Parameter | Harmonizovaná technická špecifikácia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ZP1: mechanická odolnosť a stabilita: neaplikovateľné. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ZP2: požiarna bezpečnosť: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Reakcia na oheň: | 1 | A1. | EAD 350142-00-1106 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Požiarna odolnosť: | 1 | Táto charakteristika je závislá od testovanej zostavy Parametre výrobku v každej z testovaných zostáv sú preukázané a podľa údajov výrobcu v súlade so zamýšľaným použitím podľa 2.1 tohto vyhlásenia o parametroch. Triedy parametru sú stanovené a deklarovane v klasifikačnom dokumente v súlade s platnými časťami EN 13501. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ZP3: hygiena a ochrana zdravia a životného prostredia: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Priepustnosť vody: | - | NPD (Parameter nie je určený). | EAD 350142-00-1106 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uvoľňovanie nebezpečných látok: | - | Deklarácia (uložená nan osvedčovacím mieste).. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uvoľňovanie formaldehydu: | - | Neobsahuje formaldehydové častice. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ZP4: bezpečnosť pri používaní: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | |
|---|---|---|--------------------|
| Pevnosť v ohybe: | 1 | MOR \geq 7 MPa (12,7 mm) \geq 5 MPa (25 mm) ⁽¹⁾ . | EAD 350142-00-1106 |
| Rozmerová stálosť: | 1 | Rozmerovo stále. | |
| Odolnosť proti nárazu a excentrickému zaťaženiu: | - | NPD (Parameter nie je určený). | |
| ZP5: ochrana pred hlukom: | | | |
| Zvuková pohltivosť: | - | NPD (Parameter nie je určený). | EAD 350142-00-1106 |
| ZP6: energetická úspornosť a udržovanie tepla: | | | |
| Teplná vodivosť: | - | NPD (Parameter nie je určený). | EAD 350142-00-1106 |
| Priepustnosť vodných pár: | - | NPD (Parameter nie je určený). | |
| Trvanlivosť: | | | |
| Odolnosť pôsobeniu vody: | - | NPD (Parameter nie je určený). | EAD 350142-00-1106 |
| Odolnosť nasiaknutie/vysušenie: | - | NPD (Parameter nie je určený). | |
| Odolnosť mráz/topenie:(EAD 350142-00-1106 - Annex D) | 1 | Vyhovuje (odolné). | |
| Odolnosť teplo/dážď: | - | NPD (Parameter nie je určený). | |
| Základné hodnotenie trvanlivosti: | | Vlastnosti výrobku potvrdzujú životnosť najmenej 25 rokov pre zamýšľané použitie Z2 (vnútorné použitie), Y (čiastočne exponované vonkajšie použitie). | |
| BWR7: udržateľného využívania prírodných: | | | |
| | | Nebol hodnotený žiadny výkon | |
| 8 | Vhodná technická dokumentácia a/alebo špecifická technická dokumentácia: | | |
| | | Neuplatňuje sa (články 36 a 38 CPR) | |

⁽¹⁾ 95% úroveň spoľahlivosti.

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovateľných parametrov.

Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Čitateľ tohto dokumentu je pozvaný na overenie najnovšej verzie tohto vyhlásenia o parametroch na webových stránkach "www.promat-ce.eu" ..

Karta bezpečnostných údajov výrobku PROMATECT®-XS je prístupná na požiadanie.

Podpísal za a v mene výrobcu:

Meno: Julien Soulhat
Funkcia: Global Approval Manager

Tisselt, 11/01/2019.

Podpis: