

Prehlásenie o vlastnostiach

Podľa Prílohy III Nariadenia (EU) č. 305/2011 (nariadenie o stavebných výrobkoch).

Pacifyre® A Akrylový protipožiarny tmel

Č. 0749 CPR 16-1008.

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

- Pacifyre® A Akrylový protipožiarny tmel.

2. Identifikácia výrobku podľa článku 11 časť 4:

- Viď číslo šarže na výrobku.

3. Zamýšľané použitie stavebného výrobku:

- Protipožárne tesniace výrobky pre lineárne špáry a tesnenie špár, viď ETA-16/1008.

Protipožiarne tesnenie

Lineárne špáry a tesnenie špár

Oblasť použitia musí byť v súlade s obsahom
ETA-16/1008.

4. Systém posudzovania a overovania stálosti vlastností (AVCP) stavebného výrobku:

Systém 1
Systém 3 pre reakciu na oheň

5. Meno a kontaktná adresa:

- J. van Walraven Holding B.V. - Industrieweg 5 - 3641 RK Mijdrecht - Holandsko

6. V prípade prehlásenia o vlastnostiach stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:

- Nepoužíva sa.

7. Európsky dokument pre posudzovanie, Európske technické posudzovanie, orgán pre technické posudzovanie a notifikovaný orgán:

EAD	ETA	TAB	NB
ETAG 026-3	ETA-16/1008	UBATc	BCCA No. 0749

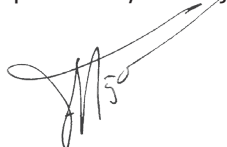
8. Deklarované vlastnosti:

Základné vlastnosti	Deklarované vlastnosti / harmonizovaná technická špecifikácia
Reakcia na oheň	Trieda E podľa EN 13501-1
Odolnosť proti ohňu	V súlade s EN 13501-2. Viď príloha
Nebezpečné látky	Viď príloha
Trvanlivosť a použiteľnosť	Kategória použitia typ Z2 (-5 / +40)
Ďalšie	Nepoužíva sa / Nebola stanovená žiadna vlastnosť

9. Vlastnosti výrobku uvedeného v bode 1 sú v súlade s vlastnosťami uvedenými v bode 7.

Toto prehlásenie o vlastnostiach sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 5.

Podpísané za výrobcu a jeho menom:



Frank Nijdam

Group Director Product Marketing & Innovation

Mijdrecht, 25.04.2017

J. van Walraven Holding B.V

Príloha 1

Uvolňovanie nebezpečných látok

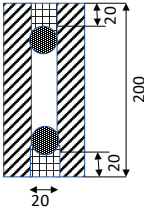
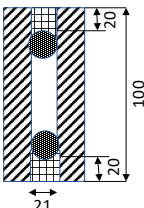
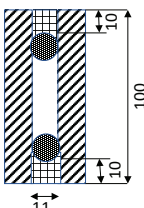
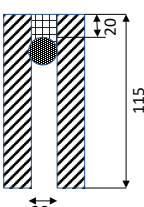
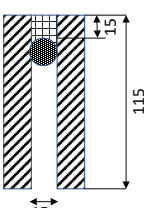
J. van Walraven predložil Bezpečnostný list materiálu a prehlásenie, že výrobok je v súlade s Nariadením (ES) č. 1907/20063 v platnom znení (REACH). J. van Walraven prehlásil, že žiadne toxické, karcinogénne, toxické pre reprodukciu alebo mutagénne chemické látky kategórie 1 z 2 $\geq 0,1\%$ hm/hm podľa nariadenia (ES) č. 1272/20084, v znení pozdejších predpisov, a sú uvedené v „orientačnom zozname nebezpečných látok“ skupiny odborníkov ES pre nebezpečné látky (EGDS° - s prihliadnutím k podmienkam inštalácie stavebného výrobku a odtiaľ vyplývajúcim scénárom uvoľňovania, ktoré by viedli ku klasifikácii 1 a vetám R45 a/alebo R46 a že pre klasifikáciu výrobku podľa Nariadenia (ES) č. 1272/2008 boli zobrať do úvahy všetky ostatné nebezpečné látky.

Poznámka: Okrem zvláštnych ustanovení týkajúcich sa nebezpečných látok obsiahnutých v tomto Európskom technickom schválení môžu existovať ďalšie požiadavky vzťahujúce sa na výrobky spadajúce do jeho pôsobnosti (napr. transponovaná európska legislatíva a národné zákony, predpisy a správne predpisy). Aby boli splnené ustanovenia Smernice (EU° n°305/2011), musia byť tieto požiadavky tiež splnené, kedykoľvek a kdekoľvek sa uplatňujú.

Príloha 1.2

Lineárna špára v pevnej konštrukcii múru z betónu alebo tehál.

Pacifyre® A Akrylový tmel použitý s PE- alebo PU- tesniacim povrazcom ako výplňovým materiálom.

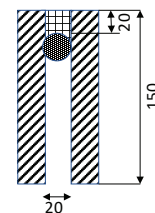
Hrúbka múru (mm)	Hustota múru (kg/m ³)	Orientácia špáry	Symetrická / asymetrická	Zloženie tesnenia špár	Klasifikácia	
200	500	Vertikálna	Symetrická	Ako exponovaná, tak i neexponovaná (*) strana je vyplnená 20 mm Pacifyre® A a je ďalej vybavená stlačeným PU tesniacim povrazcom	EI 240 - V - X - W 00 až 20	
100	550	Vertikálna	Symetrická	Ako exponovaná, tak i neexponovaná (*) strana je vyplnená 20 mm Pacifyre® A a je ďalej vybavená stlačeným PU tesniacim povrazcom	EI 180 - V - X - W 00 až 21 E 240 - V - X - W 00 to 21	
100	550	Vertikálna	Asymetrická	Ako exponovaná, tak i neexponovaná (*) strana je vyplnená 10 mm Pacifyre® A a je ďalej vybavená stlačeným PU tesniacim povrazcom	EI 180 - V - X - W 00 až 11 E 240 - V - X - W 00 to 11	
115	600	Vertikálna	Asymetrická	Neexponovaná (*) strana je vyplnená do hĺbky 20 mm a je ďalej vybavená stlačeným PU tesniacim povrazcom	EI 60 - V - X - F - W 00 až 20 E 90 - V - X - F - W 00 to 20	
200	550	Vertikálna	Asymetrická	Neexponovaná (*) strana je vyplnená do hĺbky 15 mm a je ďalej vybavená stlačeným PU tesniacim povrazcom	EI 240 - V - X - W 00 až 15	

(*) Neexponovaná strana je strana, ktorá je opačnou stranou k ohňu.

Príloha 1.3

Lineárna špára v betónovej konštrukcii podlahy.
Pacifyre® A Akrylový tmel použitý s PE- alebo PU- tesniacim povrazcom ako výplňovým materiálom.

Hrúbka podlahy (mm)	Hustota podlahy (kg/m ³)	Orientácia špáry	Symetrická / asymetrická	Zloženie tesnenia špár	Klasifikácia
150	600	Horizontálna	Asymetrická	Neexponovaná (*) strana je vyplnená do hĺbky 20 mm a je ďalej vybavená stlačeným PU tesniacim povrazcom	EI 120 - H - X - F - W 00 až 20



(*) Neexponovaná strana je strana, ktorá je opačnou stranou k ohňu.

Príloha 2

Súvisiace Prehlásenia o vlastnostiach (Kombinujú použitie prípravku Pacifyre® A s inými výrobkami).

Pacifyre® A používaný ako prstencové tesnenie pre MKII Protipožiarnu manžetu Prehlásenie o vlastnostiach č. 0843-CPR-17-0163.

Pacifyre® A používaný ako prstencové tesnenie pre protipožiarnu manžetu klasifikácie EFC 18190C Warringtonfiregent.