

v súlade s prílohou III Nariadenia (EU) č.305/2011 (Nariadenie o stavebných produktoch)

fischer FiAM® Protipožiarny a akustický tmel

akrylový tmel

EN

1121 – CPR – JA5044

 1. Jedinečný identifikačný kód pre produktový typ:
 FiAM (Protipožiarny a akustický tmel)

 2. Typ, šarža alebo sériové číslo v súlade s článkom 11(4):
 pozri ETA 14/0379: pozri číslo šarže uvedenej na produkte.

 3. Plánované použitie alebo používanie stavebného produktu v súlade s príslušnou harmonizujúcou technickou špecifikáciou:
 protipožiarny produkty a tesniace produkty pre lineárne spoje a tesnenie škár, pozri ETA 14/0379

Lineárne spoje a tesnenie škár	horizontálne a vertikálne lineárne spoje vo flexibilnej stenovej konštrukcii	oblasť použitia musí byť v súlade s obsahom ETA 14/0379
Lineárne spoje a tesnenie škár	horizontálne a vertikálne lineárne spoje v pevnej stenovej konštrukcii a pevnej podlahovej konštrukcii a ocelevej konštrukcii a drevenej konštrukcii	oblasť použitia musí byť v súlade s obsahom ETA 14/0379

 4. Názov, registrované obchodné meno alebo registrovaná obchodná značka a kontaktná adresa v súlade s článkom 11(5):
 fischerwerke GmbH & Co. KG, Klaus-Fischer-Str. 1, 72178 Waldachtal, DEUTSCHLAND

5. Splnomocnený zástupca: N/A

6. Systém alebo systémy hodnotenia a schvaľovania vlastností daného stavebného produktu tak, ako je uvedené v prílohe V: AVCP - systém 1

7. Harmonizujúca norma: N/A

 8. V prípade prehlásenia o vlastnostiach týkajúcich sa stavebného produktu, na ktorý bolo vydané Európske technické osvedčenie:
 spoločnosť Warrington Certification Limited vydala Európske technické osvedčenie - ETA 14/0379 na základe ETAG 026 časť 1 všeobecne, jún 2013 protipožiarny produkty & ETAG 026 časť 3, august 2011 protipožiarny produkty a protipožiarny tesniace produkty & vydaný Certifikát zhody 1121-CPR-JA5044

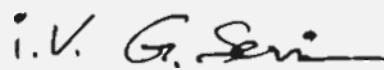
9. Deklarovaný výkon:

Podstatné vlastnosti	Výkon/harmonizujúca technická špecifikácia
Reakcia na oheň	trieda F v súlade s EN13501-1
Odolnosť voči ohňu	odolnosť voči ohňu & oblasť použitia v súlade s EN13051-2 pozri ETA 14/0379 odsek 3.2 - príloha C
Priepustnosť vzduchu	testované v súlade s EN 1026, pozri ETA 14/0379 odsek 3.3
Nebezpečná látka	pozri ETA 14/0378 odsek 3.5
Zvuková izolácia	testované v súlade s EN ISO 10140-2:2010 & EN ISO 140-3 & EN ISO 717-1 pozri ETA 14/0379 - Rw (C;Ctr) = 63 dB & Rw (Dnew) 61dB
Servis & trvanlivosť	Z ¹ (0/+40°C) určené pre použitie v interných podmienkach s vysokou vlhkosťou (85%) v súlade s EOTA technickými dokumentmi TR024
Pohybové schopnosti	v súlade s ISO 11600: ISO 11600 - F - 12.5p.
Iné	neaplikovateľné / neboli určené vlastnosti

10. Vlastnosť produktu uvedeného v bodoch 1 a 2 je v súlade s deklarovávaným výkonom uvedeným v bode 6. Toto prehlásenie o vlastnostiach sa vydáva na vlastnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísané za a menom výrobcu:


Dave Hanrahan
 Product Manager FireStop ST-F


Gürol Sevim
 Head of SaMontec – Installation Systems ST-S

 Telefón +49 7443 12-0
 Fax +49 7443 12-4222
 Internet www.fischer.de
 GLN 40 06209 00000 7
 DIČ. DE 144252337

 Sídlo:
 Weinhalde 14 – 18, 72178 Waldachtal, Deutschland
 Registračný súd Stuttgart HRA 440255
 Komplementár:
 fischerinternational Beteiligungs GmbH
 Wiener Straße 95, 2514 Traiskirchen, Österreich
 Landesgericht Wiener Neustadt FN 319271 t

 Konateľ:
 Professor E. h. Senator E. h. E. h.
 Dipl.-Ing. (FH) Klaus Fischer
 Jürgen Wössner
 Marc-Sven Mengis
 Boris Katic
 Dr. Christian P. Heine

 Bankové spojenie:
 Baden-Württembergische Bank
 BLZ 600 501 01, Kto. 4 903 000
 IBAN DE98 6005 0101 0004 9030 00
 SWIFT SOLADEST600
