

ES - Vyhlásenie zhody



Podpísaný zástupca

výrobca: **Saint-Gobain Construction Products s r.o.**, Stará Vajnorská 139, 83104 Bratislava
 výrobne: **Saint-Gobain Construction Products s r.o.**, Bratislava

týmto vyhlasuje, že výrobok **weber.therm minus 7** je v súlade so smernicou Rady č. 89/106/EHS, ak je zabudovaný v súlade s návodom na zabudovanie – technologický predpis, a že sa na výrobok a jeho výrobu uplatňuje Európske technické osvedčenie č. ETA - 08/0103.

Výrobok je v zhode s ustanoveniami technických špecifikácií: ETA - 08/0103, ETAG 004.

V rámci počiatočných skúšok typu sa overili:

Vlastnosť	Deklarovaná hodnota alebo trieda	Číslo protokolu o skúške a odkaz na laboratórium
Triedy reakcie na oheň	B	Protokol o klasifikácii reakcie na oheň č. CR-07-11 podľa STN EN 13501-1:2007 ¹
Tvorba dymu	s1	
Oddelenie horiacich kvapiek	d0	Protokol o skúške FIRES-RF-097-07-AUNS ² Protokol o skúške FIRES-RF-098-07-AUNS ²
Trieda reakcie na oheň tepelného izolantu	E	FIRES CR 070/04 USD ² FIRES CR 027/04 USD ² FIRES-RF-021-07-AUNS ² FIRES-CR-101-08-AUPS ² FIRES-CR-072-07-NUPS ² FIRES CR 054/04 USD ²

Opis výrobku a účel a spôsob použitia na stavbe:

Vonkajší tepelnoizolačný kompozitný systém (ETICS) z penového polystyrénu s omietkou pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov. Súčasne prispieva k zvýšeniu trvanlivosti stavby zabezpečením zvýšenej ochrany proti poveternostným vplyvom.

Weber.therm minus 7 spĺňa triedu reakcie na oheň B - s1, d0 a tepelný izolant má triedu reakcie na oheň E podľa STN EN 13501-1.

Podľa STN 73 0802 zmeny 8 článku 117a. V stavbách s požiarou výškou:

- najviac 22,5 m weber.therm minus 7 spĺňa podmienky použitia s triedou reakcie na oheň B-s1, d0 a triedou reakcie na oheň tepelného izolantu E podľa STN EN 13501-1
- viac ako 22,5 m weber.therm minus 7 do výškovej polohy požiarneho úseku najviac 22,5 m spĺňa podmienky použitia s triedou reakcie na oheň B-s1, d0 a triedou reakcie na oheň tepelného izolantu E podľa STN EN 13501-1. Na ostatnú časť stavby sa musí použiť tepelná izolácia s triedou reakcie na oheň najviac A2-s1, d0, (podľa STN EN 13501-1) alebo tepelná izolácia horľavosti A alebo B (podľa STN 73 0861 alebo STN EN 73 0861 alebo STN 73 0862) a kontaktný zatepľovací systém musí mať triedu reakcie na oheň najviac A2-s1, d0.

Názov a adresa autorizovanej osoby:

Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o., Autorizovaná osoba SK 04, Studená 3, SK – 826 34 Bratislava

Certifikát vnútropodnikovej kontroly číslo: 1301 - CPD - 0353

Podmienky a doba platnosti certifikátu: 18.3.2013

Názvy a adresy laboratórií, ktoré skúšky vykonali:

- 1) Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o., Autorizovaná osoba reg. Č. SK 04, Studená 3, SK - 826 34 Bratislava
- 2) FIRES, s.r.o., Autorizovaná osoba reg. č. SK01 Osloboditeľov 282, SK - 059 35 Batizovce

Meno: Alojz Chamraz

Funkcia: vedúci výroby

Dátum: 01.05.2009

podpis

SAINTE-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS, S.R.O.
 Alojz Weber
 Stará Vajnorská 139 831 04 Bratislava
 IČO: 31 389 139 IČ DPH: SK2020336761
 (10)