

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

vydané podle § 13 zákona 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů ve znění zákona č. 71/2000 Sb. a zákona č. 102/2001 Sb. a § 13 nařízení vlády (dále jen NV) č. 163/2002 Sb., ve znění NV č. 312/2005, kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky.

Dovozce prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že pro uvedený stanovený výrobek bylo provedeno posouzení shody vlastností s požadavky technických předpisů.

Dovozce:

Obchodní jméno: EJOT CZ, s.r.o.
Sídlo: Zděbradská 65, 251 01 Říčany - Jažlovice
IČ: 61500941
DIČ: CZ61500941

Výrobce:

Obchodní jméno: EJOT Baubefestigungen GmbH
Sídlo: In der Stockwiese 35, D-57 334, Bad Laasphe
Místo výroby: EJOT Polska Sp. Z o.o.Sp.K, ul. Jezowska 9, PL - 42-793 Ciasna

Stanovený výrobek: Talířová zatloukáč hmoždinka s ocelovým trnem typ EJOT TID-T a TID-T L

Popis a určení výrobku:

Talířová zatloukáč hmoždinka EJOT TID-T a TID L s předmontovaným ocelovým trnem je určena pro upevnění tepelně izolačních desek z polystyrenu nebo minerální vaty tloušťky od 20 do 240 mm (TID-T) a od 20 do 220 mm (TID-T L) ve vnějších tepelně izolačních systémech (ETICS). Pouzdro hmoždinky je vyrobeno z polyetylénu. Ocelový trn je opatřen termoizolačním plastovým nástřikem, který minimalizuje tepelný most. Hlavy trnu opatřena břity, které zabraňují přístupu vnější vlhkosti k trnu. Plastový nástřik je barevně rozlišený podle délky hmoždinky.

Použitý způsob:

Posouzení shody bylo provedeno podle § 6 NV č. 163/2002 Sb., ve znění NV č. 312/2005 Sb a předepsaný způsob odpovídá § 6 uvedeného nařízení. Výrobce zajišťuje systém řízení výroby v souladu s požadavky písm. C), odst. 1, § 6 uvedeného nařízení.

Identifikační údaje dokladů o zkouškách a posouzení shody:

Certifikát systému řízení výroby č. 204/C5/2012/090-028367 vydaný 28. prosince 2012
TECHNICKÝM A ZKUŠEBNÍM ÚSTAVEM STAVEBNÍM PRAHA, s.p.
Autorizovaná osoba 204 podle rozhodnutí ÚNMZ č. 29/2006
Pobočka 0900 – Technicko inženýrské služby

Odkaz na technické normy při posouzení shody:

Stavební technické osvědčení č. 090-028364 vydané 20. listopadu 2012 platné do 31. prosince 2015

Dovozce potvrzuje, že vlastnosti výrobku splňují základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění NV č. 312/2005, požadavky uvedených technických předpisů, že výrobek je za podmínek obvyklého, výrobcem určeného použití, bezpečný a že přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

V Říčanech, dne 27. 8. 2013


.....
Ing. Radim Matoušek MBA
jednatel společnosti