

ES - Vyhlásenie zhody



Dolupodpísaný zástupca

výrobca: TONDACH Maďarsko Zrt. Központ és gyáregység 9300 Csorna, Soproni út 66.

výrobne: TONDACH Maďarsko Zrt. Csornai gyáregység, 9300 Csorna, Soproni út 66.

týmto vyhlasuje, že výrobok:

Keramické strešné škridly typu plochá škridla:

BOBROVKA okrúhly rez, segmentový rez

sú v zhode s ustanoveniami smernice Rady 89/106/EHS, ak sú zabudované v súlade s usmerneniami výrobcu na použitie, a že sa na výrobky a jeho výrobu uplatňuje táto norma:

EN 1304: 2005 /príloha ZA, EN 1304: 2005/

Vlastnosť	Články tejto európskej normy	Poznámky
Mechanická pevnosť/únosnosť	4.4.2	Zodpovedá
Reakcia pri pôsobení ohňa zvonku	4.5.1	Platí ako vyhovujúca požiadavkám
Horľavosť	4.5.2	Platí ako vyhovujúca požiadavkám triedy A1
Presiakavosť	4.4.1	Spĺňa stupeň požiadavky 1 pre skúšobnú metódu 2
Rozmery a rozmerové odchýlky	4.3.4	Zodpovedajú
Mrazuvzdornosť	4.4.3	Obstojí v skúšobnej metóde B

Opis výrobku a účel a spôsob použitia v stavbe:

Keramické strešné škridly sa používajú na zhotovovanie šikmej strešnej konštrukcie od sklonu min. 30°, (resp. 25° pri priaznivých klimatických podmienkach s použitím debnenia spolu s poistnou hydroizoláciou) v bytových, občianskych a priemyselných stavbách.

Meno: Ing. Zoltán Lipták

Funkcia: Konateľ

V Stupave dňa 1. 03. 2012

TONDACH 
SLOVENSKO
GRUPPE GLEINSTÄTTEN ÖSTERREICH
TONDACH SLOVENSKO, spol. s r.o.
Odštepny závod Stupava
Železničná 53, 900 31 Stupava
IČO: 313 549 12, IČ DPH: SK2020343864
-5-



TONDACH Maďarsko Zrt. Központ és gyáregység
9300 Csorna, Soproni út 66.

06

EN 1304

Ploché keramické strešné škridly a nekoordinované tvarovky, typ Bobrovka okrúhly, segmentový rez: základná (rozmer 190x400 mm), základná 3/4 (rozmer 142x400 mm), odkvapová (rozmer 190x280 mm), hrebeňová 3/4 (rozmer 142x280 mm), hrebeňová (rozmer 190x280 mm), vetrací komplet (3-dielny), okrajová ľavá/pravá (rozmer 95x380 mm), protisnehová (rozmer 190x400 mm) a Hrebenáč hladký – šírka 17 cm, bez povrchovej úpravy (režná) alebo s povrchovou úpravou (engoba),

určené ako strešná krytina

Mechanická pevnosť/únosnosť	Zodpovedá
Reakcia pri pôsobení ohňa zvonku	Platí ako vyhovujúca požiadavkám
Horľavosť	Platí ako vyhovujúca požiadavkám triedy A1
Presiakavosť	Spĺňa stupeň požiadaviek 1 pre skúšobnú metódu 2
Rozmery a rozmerové odchýlky	Zodpovedajú
Mrázuvzdornosť	Obstojí v skúšobnej metóde B
Uvoľňovanie nebezpečných látok	Vyhovuje