

ES - Vyhlásenie zhody



Dolupodpísaný zástupca

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

výrobne: TONDACH Maďarsko Zrt. Csaba 2. gyáregység 5600 Békéscsaba, Kétegyházi út,

týmto vyhlasuje, že výrobok:

Keramické strešné škridly a koordinované tvarovky razené drážkové s variabilnou krycou dĺžkou typu:

BOLERO

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: Vladimír Šablica

Funkcia: Konateľ

V Stupave dňa 10. 01. 2011



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

09

EN 1304

Keramiké strešné škridly a koordinované tvarovky razené drážkové
s variabilnou krycou dĺžkou,

typ Bolero: základná (rozmer 300x500 mm), okrajová ľavá (rozmer
300x500 mm), okrajová pravá (rozmer 300x500 mm), protisnehová
(rozmer 300x500 mm), vetracia (rozmer 300x500 mm), a
Hrebenáč hladký – šírka 17 cm alebo Hrebenáč drážkový – šírka 21
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
Mrazuvzdornosť	Obstojí v skúšobnej metóde B
Uvoľňovanie nebezpečných látok	Vyhovuje č. 350/2006 Z.z.