

ES - Vyhlásenie zhody



Dolupodpísaný zástupca

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

výrobne: TONDACH Maďarsko Zrt. Csaba 2. gyáregység 5600 Békéscaba, Kétegyházi út, hrsz.:2631.

týmto vyhlasuje, že výrobok:

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

RUMBA

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. 22°, (resp. 16° 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 22. 03. 2010



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

10

EN 1304

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

typ Rumba: základná (rozmer 300x500 mm), okrajová ľavá (rozmer 300x500 mm), okrajová pravá (rozmer 300x500 mm), hrebeňová (rozmer 300x500 mm), hrebeňová okrajová ľavá (rozmer 300x500 mm), hrebeňová okrajová pravá (rozmer 300x500 mm), vetracia (rozmer 300x500 mm), protisnehová (rozmer 300x500 mm) a Hrebenáč hladký – šírka 17 cm, bez povrchovej úpravy (rezná) 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.