

ES - Vyhlásenie zhody



Dolupodpísaný zástupca

výrobcu: TONDACH SLOVENIJA d.o.o., Boreci 49, 9242 Križevci pri Ljutomeru

výrobne: TONDACH SLOVENIJA d.o.o., Boreci 49, 9242 Križevci pri Ljutomeru

týmto vyhlasuje, že výrobok:

Keramické strešné škridly typu ťahaná drážková škridla:

STEINBRÜCK

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. 35°, (resp. 30° 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 7. 01. 2013

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 SLOVENIJA d.o.o., Boreci 49,
9242 Križevci pri Ljutomeru**

06

EN 1304

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

typ Steinbruck drážková škridla: základná (rozmer 223x400 mm), polovičná (rozmer 110x400 mm), vetracia (rozmer 223x400 mm), okrajová ľavá/pravá (rozmer 183x400 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