

Declaratie de conformitate

Subscrisul Reprezentant al producatorului:

TONDACH Slovensko GmbH, Nádražná 79/28, 972 13 Nitrianske Pravno, Slovacia

Locul productiei: TONDACH Slovensko GmbH, Nádražná 79/28, 972 13 Nitrianske Pravno

Declara prin prezenta, ca produsul:

Tigla ceramica de tip Tigla cu falturi trasa STEINBRÜCK

corespunde normelor EG 89/106/Cosiliul Comunitatii Economice Europene, daca corespunde reglementarilor producatorului si ca se aplica asupra produsului si producerii acestuia urmatoarea norma:

EN 1304: 2005

Proprietate	Valoare sau clasa declarata	Numarul verificarii
Rezistenta mecanica	Conforma	Nr. 50/083S/06/06 Din 31.5.2006, emisa de Institutul Tehnic de Verificari Zvolen
Reactie la foc din afara	Conform cerintelor	
Rezistenta la ardere	Conform cerintelor clasei 1	
Permeabilitate	Conform cerintelor 1 pentru metoda de verificare 2	
Masura si devieri	Conforma	
Rezistenta la inghet	Conform verificarii B	Nr.060-024447 din 21.6.2006 emisa de Institutul Tehnic de Verificari Brno
Emitere de substante daunatoare	Conform Legii 350/2006	Nr. 6720/2006 din 23.5.2006 emis de Banská Bystrica

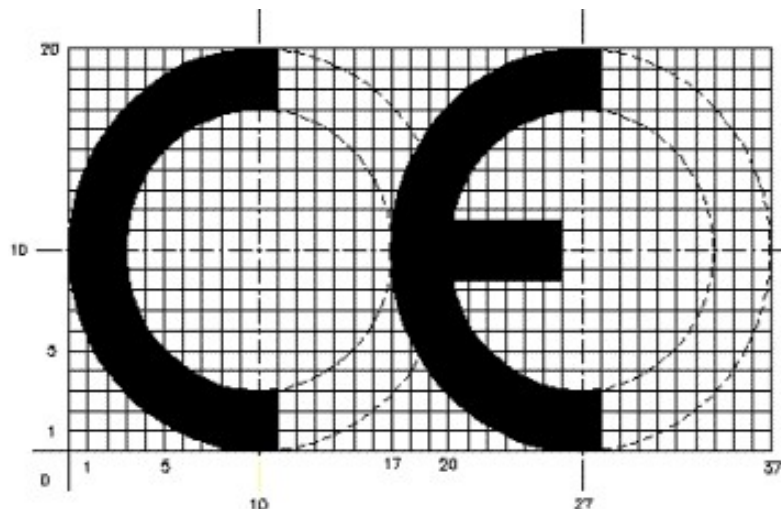
Descrierea produsului si scopul si modul folosirii in constructie:

Tiglele ceramice se folosesc pentru realizarea unui acoperis inclinat cu o inclinatie de min. 35° (respectiv 30° la conditii climaterice bune) la constructii civile si industriale.

Nume: DI Jozef Geryk

Functie: Administrator

Nitrianske Pravno, in data de 2.1.2007



Tondach Slovensko s.r.o.
Nádražná 79/28, 972 13 Nitrianske Pravno

07

EN 1304

Tigla ceramica si forme de tigla coordonate
 Tigla cu falturi trasa cu acoperire variabila,

Tipul Steinbrück Tigla cu falturi : tigla intreaga (Dimensiuni
 223x400mm),
 Tigla de jumătate (Dimensiuni 110x400 mm), Tigla de aerisire
 (Dimensiuni 223x400mm) si
 Tigla de coama – latime 17 cm, natur sau engobata

Ca invelitoare de acoperis

Rezistenta mecanica	Conforma
Reactie la foc din afara	Conform cerintelor
Rezistenta la ardere	Conform cerintelor clasei 1
Permeabilitate	Conform cerintelor 1 pentru metoda de verificare 2
Masura si devieri	Conforma
Rezistenta la inghet	Conform verificarii B
Emitere de substante daunatoare	Conform Legii 350/2006