

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

10/OCNTR/2019



- Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:
Nosné oceľové plošné profily
Typ:
T153
- Zamýšľané použitie:
na zhotovenie nosných konštrukcií stropov a podláh
- Výrobca:
MASLEN s.r.o., Badín 655, 976 32 Badín
- Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku:
systém 2+
- Harmonizovaná norma:
Notifikovaný subjekt:
EN 1090-1:2009+A1:2011
Notifikovaná osoba č. 1301
Technický a skúšobný ústav stavebný, n. o., Studená 3, 821 01 Bratislava, Slovenská republika
Certifikát č. 1301-CPD-0762
- Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizovaná technická špecifikácia
Tolerancia na rozmery a tvar	podľa požiadaviek EN 508-1:2014 a EN 1090-2:2008+A1:2011	EN 1090-1:2009+A1:2011 Zhotovovanie oceľových a hliníkových konštrukcií. Časť 1: Požiadavky na posudzovanie zhody konštrukčných dielcov
Zvariteľnosť	NPD ¹⁾	
Lomová húževnatosť	NPD ¹⁾	
Únosnosť	statické tabuľky spracované podľa EN 1990:2002 a EN 1993-1-3:2006	
Únavová pevnosť	NPD ¹⁾	
Požiarina odolnosť	R30/RE30/REI 30 ³⁾	
Reakcia na oheň	trieda A1 podľa rozhodnutia Komisie 210/737/ES v platnom znení	
Uvoľňovanie kadmia a jeho zlúčenín	NPD ¹⁾	
Emisia rádioaktivity	NPD ¹⁾	
Materiál - povlak na lícnej strane - povlak na rubovej strane Hrúbka plechu	oceľový plech S320GD +Z100 15 µm PE 5-7 µm PE/EP 0,75 mm - 1,50 mm	
Trvanlivosť - kategória odolnosti proti korózii ²⁾	≥ RC3	

Pozn.:

¹⁾ Bez určenia parametra (no performance determined)

²⁾ Podľa EN 10169:2010, tabuľka 6

³⁾ Klasifikácia požiarnej odolnosti FIRES-CR-175-16-AUPS, podľa STN EN 13501-2+A1:2010

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovovaných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

podpísal za a v mene výrobcu:
Konateľ spoločnosti: Ľuboslav Dérer, RNDr. Juraj Moravčík
V Badíne, 01.07.2019

podpis