



VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

29/OCSK/2023



- Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:
Samonosné ocel'ové trapézové profily s organickým povlakom, žiarovo pozinkovaná ocel'
Typ: **Trapézový profil SÍNUS40**
- Zamýšľané použitie: **na nenosné použitie ako strešná krytina alebo vonkajší obklad stien**
- Výrobca: **MASLEN s.r.o., Badín 655, 976 32 Badín**
- Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku:
systém 4
- Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti špecifikácia	Parametre	Harmonizovaná alebo iná technická norma
Mechanická odolnosť	- Nominálna hrúbka: hr. nom=0,5-1,5 mm (tolerancia: tr 1) - Trieda ocele: S220GD, 250GD, DX51D +Z200, Z225, Z275, AZ150, AZ185 - Únosnosť: NPD ₁₎ - Únosnosť proti sústredenému zaťaženiu: NPD ₁₎	EN 14782: 2006
Vodotesnosť	vodotesný (profily bez otvorov)	
Zmena rozmerov	Súčiniteľ teplotnej rozťažnosti: $12 \times 10^{-6} \text{K}^{-1}$	
Uvoľňovanie nebezpečných látok	NPD ₁₎	
Odolnosť proti bodovému zaťaženiu	1,2kN pri rozpätí 3000mm	
Reakcia na oheň	trieda A1 podľa vyhlásenia dodávateľa č. 26/2022	
Trvanlivosť	- Pozri triedu ocele a hrúbku - Typ a hrúbka organického povlaku 25 μm PE, 50 μm PE 5-7 μm PE/EP	

Pozn.:

₁₎Bez určenia parametra (no performance determined)

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovateľných 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, 01.03.2023

podpis