

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

32/OCFSK/2019



1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

Typ: **Strešná krytina KLIK panel**

2. Zamýšľané použitie:

na nenosné použitie ako strešná krytina

3. Výrobca:

MASLEN s.r.o., Badín 655, 976 32 Badín

4. Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku:
systém 4

6. Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizovaná technická špecifikácia
Materiál - kovový základ - povlak na líčnej strane - povlak na rubovej strane	oceľ. plech S220GD, 250GD, DX51D +Z200, Z225, Z275, AZ150, AZ185 25 µm PE, 50 µm PE 5-7 µm PE/EP	EN 14783: 2013 Celoplošne podopierané plechy a pásy na strešnú krytinu, obvodový plášť a vnútorné obloženie. Špecifikácia výrobku a požiadavky
Hrúbka plechu	0,50 - 0,65 mm	
Mechanická únosnosť	NPD ¹⁾	
Odolnosť proti bodovému zaťaženiu	NPD ¹⁾	
Vodotesnosť	vodotesný (profily bez otvorov)	
Parotesnosť a vzduchotesnosť	parotesný a vzduchotesný (profily bez otvorov)	
Zmena rozmerov	súčiniteľ teplotnej rozťažnosti: $12 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$	
Medzné odchýlky rozmerov	podľa požiadaviek EN 505-1:2013	
Trvanlivosť - kategória odolnosti proti korózii ²⁾ - kategória odolnosti proti korózii ³⁾	$\geq \text{RC3}$ $\geq \text{R}_{\text{UV3}}$	
Odolnosť proti vonkajšiemu ohňu	NPD ¹⁾	
Reakcia na oheň	trieda A1 podľa rozhodnutia Komisie 210/737/ES v platnom znení	
Uvoľňovanie nebezpečných látok	NPD ¹⁾	

Pozn.:

¹⁾ Bez určenia parametra (no performance determined)

²⁾ Podľa EN 10169:2010, tabuľka 6

³⁾ Podľa EN 10169:2010, tabuľka D.2

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, 01.07.2019

podpis