

# DEKLARATION ÜBER DIE PARAMETER

## 01/OCSK/2019



1. Eindeutiges ID-Code des Produkt-Typs:  
**Ziegeldachtafel aus Stahl**  
Typ:  
**NOVA**
2. Bestimmungsgemäßer Gebrauch:  
**für nichttragende Verwendung als Bedachung**
3. Hersteller:  
**MASLEN s.r.o., Badín 655, 976 32 Badín**
4. Beurteilungs- und Verifizierungssystem der Parameter-Stabilität von Bauprodukt:  
**System 4**
6. Deklarierte Parameter:

Grundlegende Eigenschaften	Parametern	Harmonisierte technische Spezifikation
Werkstoff - Metall-Basis	Stahlblech S220GD, 250GD, DX51D +Z200, Z225, Z275, AZ150, AZ185	EN 14782: 2005 selbsttragender Blech für die Bedachung, Außenmantel und Innenbekleidung. Produktspezifikation und Vorgaben
- Beschichtung auf der Vorderseite - Beschichtung auf der Rückseite	25 µm PE, 50 µm PE 5-7 µm PE/EP	
Blechdicke	0,50 mm	
Mechanische Tragfähigkeit	NPD <sup>1)</sup>	
Widerstand gegen Punktbelastung	NPD <sup>1)</sup>	
Wasserdichtheit	wasserdicht (Profile ohne Öffnungen)	
Dampfdurchlässigkeit und Luftdichtheit:	Dampfdurchlässig und luftdicht (Profile ohne Öffnungen)	
Abmessungsveränderung	Koeffizient der Wärmeausdehnung $12 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$	
Abmessungs-Grenzabweichungen:	gemäß Vorgaben EN 508-1:2014	
Dauerhaftigkeit - Index der Korrosionsbeständigkeit <sup>2)</sup> - Index der Korrosionsbeständigkeit <sup>3)</sup>	$\geq \text{RC3}$ $\geq \text{R}_{\text{UV3}}$	
Widerstand gegen Brand von außen:	NPD <sup>1)</sup>	
Reaktion auf Brand	Klasse A1 gemäß Kommissionsbeschluss 210/737/ES in der Fassung geänderten	
Widerstand gegen Brand von außen:	NPD <sup>1)</sup>	

Bem.:

- <sup>1)</sup> Ohne Parameter-Festlegung (no performance determined)
- <sup>2)</sup> gemäß EN 10169:2010, Tafel 6
- <sup>3)</sup> gemäß EN 10169:2010, Tafel D.2

Die o.g. Produktparameter stimmen mit den Satz von deklarierten Parametern überein. Diese Erklärung über Parameter wird gemäß der Anordnung (EU) Nr. 305/2011 in alleiniger Verantwortung des genannten Herstellers herausgegeben.

Unterzeichnet für den Hersteller und in seinem Namen:  
Geschäftsführer der Gesellschaft: Euboslav Dérer, RNDr. Juraj Moravčík  
In Badín, 01.07.2019

Unterschrift