

# DEKLARATION ÜBER DIE PARAMETER

## 05/OCSNTR/2019



1. Eindeutiges ID-Code des Produkt-Typs:  
**Selbsttragende Trapezprofile aus Stahl**  
Typ:  
**T 05**
2. Bestimmungsgemäßer Gebrauch:  
**für nichttragende Verwendung als Außenwandummantelung**
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<br>- Metall-Basis   | Stahlblech S220GD, 250GD, 280GD<br>+Z200, Z225, Z275, AZ150, AZ185           | EN 14782: 2005 selbsttragender<br>Blech für die Bedachung,<br>Außenmantel und Innenbekleidung.<br>Produktspezifikation und Vorgaben |
| - Beschichtung auf der Vorderseite<br>- Beschichtung auf der Rückseite  | 25 µm PE, 50 µm PE<br>5-7 µm PE/EP   |   |
| Blechdicke  | 0,50 mm - 0,75 mm  |   |
| Mechanische Tragfähigkeit   | NPD <sup>1)</sup>  |   |
| Widerstand gegen Punktbelastung   | NPD <sup>1)</sup>  |   |
| Wasserdichtheit   | wasserdicht (Profile ohne Öffnungen)   |   |
| Dampfundurchlässigkeit und<br>Luftdichtheit:  | Dampfundurchlässig und luftdicht<br>(Profile ohne Öffnungen)                 |   |
| Abmessungsveränderung   | Koeffizient der Wärmeausdehnung<br>$12 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$        |   |
| Abmessungs-Grenzabweichungen:   | gemäß Vorgaben EN 508-1:2014   |   |
| Dauerhaftigkeit<br>- Index der Korrosionsbeständigkeit <sup>2)</sup><br>- Index der Korrosionsbeständigkeit <sup>3)</sup> | $\geq \text{RC3}$<br>$\geq \text{R}_{\text{UV3}}$                            |   |
| Widerstand gegen Brand von außen:   | NPD <sup>1)</sup>  |   |
| Reaktion auf Brand  | Klasse A1 gemäß Kommissionsbeschluss<br>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