

Nr. 0002/2020

Nach Anhang III der EU-BauPVO Nr. 305/2011 und Verordnung des Slowakischen Ministeriums für Verkehr, Bauwesen und regionale Entwicklung Nr. 162/2013 GBI. in Verbindung mit Gesetz Nr.133/2013 GBI.

1.

**Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:**

Dachrinneneisen, Stirnbretthalter und Ständereisen (halbrund und kastenförmig), Materialausführung: FE/ Stahl verzinkt, FE/ Stahl verzinkt und Al + elastische Kunststoffbeschichtung, Cu und TiZn gebunden.

2.

**Typen-, Chargen- oder Seriennummer, oder ein anderes Kennzeichen zur Identifizierung des Bauprodukts:**

Modell und Nummer siehe Verpackung – Produktverpackung

3.

**Geltende slowakische Norm (Kennnummer, Herausgabjahr und Bezeichnung):**

STN EN 1462:2005

4.

**SK Technische Bewertung, falls für das vorliegende Produkt vorhanden (Kennnummer und Bezeichnung), und Bezeichnung der Bewertungsstelle:**

Nicht relevant

5.

**Voraussichtlicher Verwendungszweck in Übereinstimmung mit der geltenden Norm und SK Technischen Bewertung:**

Die Rinneneisen dienen zur Befestigung von Dachrinnen.

6.

**Handelsname, Sitz, Identifikation und Standort des Herstellers:**

KJG a.s., Malinovského 800/131, SK-916 21 ČAČHTICE, ID-Nr. 31439951, Malinovského 800/131, Čachtice 916 21

7.

**Bezeichnung und Adresse eines bevollmächtigten Vertreters, falls bestellt:**

Nicht relevant

8.

**System/e zur Überprüfung der Parameter nach der Verordnung des Slowakischen Ministeriums für Verkehr, Bauwesen und regionale Entwicklung Nr. 162/2013 GBI.**

System IV

9.

**Bezeichnung von SK Zertifikaten und Datum der Herausgabe, falls vorhanden, sowie Bezeichnung der Zertifizierungsstelle:**

Nicht relevant

10.

**LEISTUNGSPARAMETER**

WESENTLICHE MERKMALE	LEISTUNG	PRÜFUNGS- UND BERECHNUNGSPROTOKOLLE USW.
Materialeignung der Rinneneisen	in Übereinstimmung mit Abs. 4 STN EN 1462	Prüfungsprotokoll Nr. 0002/2020/M01 vom 2.1.2020
Korrosionsbeständigkeit	in Übereinstimmung mit Abs. 5 STN EN 1462	Prüfungsprotokoll Nr. 0002/2020/O01 vom 2.1.2020
Baukonstruktion der Rinneneisen	in Übereinstimmung mit Abs. 6 STN EN 1462	Prüfungsprotokoll Nr. 0002/2020/U01 vom 2.1.2020

11.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der in Punkt 6 angeführte Hersteller.

In Čachtice: 2.1.2020



**Eduard Kollár jr.**  
Vorstandsvorsitzende