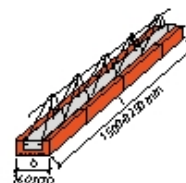


LEISTUNGSERKLÄRUNG

DoP Nr. 699

rev. 3



Deckenträger HELUZ MIAKO - 625

Abgebildete Anordnung ist rein informativ und kann geringfügig verändert werden

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 3319.00

2. Verwendungszweck(e):

für ein Deckensystem aus Trägern und Einlagen, das zur Ausfertigung der Decken

3. Hersteller HELUZ cihlářský průmysl a.s., U Cihelny 295, CZ 373 65 D. Bukovsko, UID: 46680004

Werk: Jistrop

5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 3

6a. Harmonisierte Norm: EN 15037-1: 2008 Notifizierte Stelle: 1020 TZÚS Praha, s.p.

7. Erklärte Leistung(en):

| Wesentliche Merkmale | Leistung | Harmonisierte techn. Spezifikation |
|----------------------|--|------------------------------------|
| Beton | Druckfestigkeit $f_{ck,cube}$ | 30 N/mm ² |
| | Koeffizient γ_c | 1,5 |
| | Zugfestigkeit f_{tk} | 550 N/mm ² |
| | Streckgrenze f_{yk} | 500 N/mm ² |
| | Koeffizient γ_M | 1,15 |
| Brandverhalten | Klasse A1 | EN 13501-1+A1: 2009 |
| Feuerwiderstand | Deckenputzsystem mit 15 mm REI 180 DP1 | EN 1365-2: 1999 |
| Haltbarkeit | Mit Putz mind. 15 mm – Klasse XC1 | EN 1992-1-1: 2004 |

8: Technische Auskünfte: <https://www.heluz.at/files/projektanti/prirucky/210254-technisches-handbuch.PDF>

Die Leistung des vorliegenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen.
Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und in seinem Namen:

Dolní Bukovsko, 1.11.2023

Ing. Jan Smola

Direktor und Mitglied des Verwaltungsrats