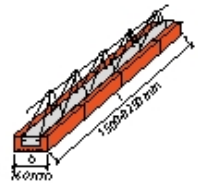


LEISTUNGSERKLÄRUNG

DoP Nr. 699

rev. 2



Deckenträger HELUZ MIAKO - 725

Die Anordnung ist nur informativ und kann sich ein wenig ändern.

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 3323.00

2. Verwendungszweck(e):

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

3. Hersteller HELUZ cihlá ský pr mysl v.o.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 c | 1,5 |
| | Zugfestigkeit f_{tk} | 550 N/mm ² |
| | Streckgrenze f_{yk} | 500 N/mm ² |
| | Koeffizient 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, 1.7.2020

Ing. Jan Smola

Prokurist