

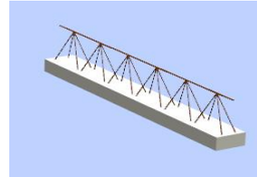
Gitterträger 1085-CPR-0383

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Gitterträger EN 15037-1: 2008

2. Typenbezeichnung und Foto s. rechts:

Bezeichnung	Nennmaß L x B x H [cm-m]
Deckenträger	1,20-7,80m x 4,5cm x 11,5-11,7cm



3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck:

Balkendecken mit Zwischenbauteilen, zur Herstellung von tragenden Decken

4. Anschrift des Herstellers:

Osliper Betonwerk GmbH & Co KG, Bundesstrasse 2, A-7064 Oslip

5. Name und Anschrift des Bevollmächtigten:

Dieter Kummer
7064 Oslip, Bundesstrasse 2

6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts:

System 2+

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

Die notifizierte Stelle für die werkseigene Produktionskontrolle

Zertifizierungsstelle OFI CERT
OFI Technologie & Innovation GmbH
Arsenal, Objekt 213, Franz-Grill-Straße 5
1030 Wien/Österreich

hat die Erstinspektion des Werks und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und eine Konformitätsbescheinigung für die werkseigene Produktionskontrolle ausgestellt.

8. Erklärte Leistung

Betondichte [kg/ m³]	Verfahren zur CE-Kennzeichnung	Festigkeitsklasse	Zugfestigkeit & Streckgrenze	Dauerhaftigkeit	Feuerwiderstand	Druckfestigkeit [N/ mm²] Fck,cubic
2279	Verfahren 3	C 25/30/XC1/F59/Gk8	Gitterträger ÖNORM B 4707	> 15mm unten >10 mm seitlich	LNB	30

9. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nr. 4

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dieter Kummer, Geschäftsführer...
(Name und Funktion)

.....
(Unterschrift)

Oslip, 27.07.2021
.....
(Ort und Datum der Ausstellung)