

LEISTUNGSERKLÄRUNG

DOP-D-400216-MEA-03.03.2022

gemäß Bau Produkten Verordnung
(CPR = Construction Products Regulation)
305/2011/EU

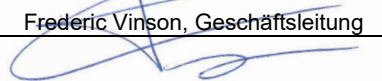

1. Produkttyp: Abdeckroste aus Guss, Klasse C 250
Systeme: MEA 100/150/200/300 CLIPFIX
2. Typen-Nr.: 9 stellige EDV Nummern setzen sich wie folgt zusammen: drei interne Kennziffern z.B.: **010** 100000 und sechs nachlaufende Nummern als Artikelnummer z.B.: 010, **100000**
Vorlaufende Nummern: 010
Nachlaufende Nummern: 712838, 712846, 712850, 152403, 152405, 152720, 712742, 712744, 712746, 712748, 712750, 712752, 712754, 712756, 712758, 712760, 152553, 140449, 152555, 712980, 712990, 152910, 152914, 152440, 713282, 713280, 713128, 712982, 713296, 713292
Nachträge (Nummer/Datum):
3. Verwendungszweck(e): Abdeckroste zur Abdeckung von Rinnen zur Aufnahme und Ableitung von Oberflächenwasser in Flächen für Fußgänger- und / oder Fahrzeugverkehr
4. Hersteller: MEA Bautechnik GmbH, Geschäftsbereich Water Management, Sudetenstraße 1, 86551 Aichach, Deutschland
5. Bevollmächtigter: Nicht relevant
6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 3
7. Stelle mit Angaben zu deren Tätigkeit für o. a. Produkttyp nach harmonisierter Norm:
Das notifizierte Prüflabor: BAUTEST GmbH (firmiert jetzt unter KIWA GmbH) Finkenweg 7, 86368 Gersthofen, notified body no. 1794 (vor dem 15.05.2008 notified body no. 0776) hat anhand einer Typprüfung, auf der Grundlage der von MEA gezogenen Stichprobe die Übereinstimmung mit den in der Norm geforderten Anforderungen an die Belastbarkeit sowie Verformung unter Last festgestellt.
8. Notifizierte Stelle mit Angaben zu deren Tätigkeit für o. a. Produkttyp nach europäisch technischer Bewertung: Nicht relevant
9. Erklärte Leistung des Bauprodukts
nach der harmonisierten technischen Spezifikation EN 1433:2002 + AC:2004 + A1:2005

Harmonisierte technische Spezifikation		EN 1433
Wesentliche Merkmale	Leistung	Artikel
Wasserdichtheit: (Verbindung der Elemente)	nicht relevant, da kein Rinnenelement	7.5.1
Tragfähigkeit:	maximale Belastung: C 250 (gemäß Abschnitt 4)	7.15/7.16
Verformung unter Belastung:	erfüllt	7.15/7.16
Dauerhaftigkeit: (Stufen für die Beständigkeit gegenüber Witterungseinflüssen)	nicht relevant, da nur für Betonrinnen erforderlich	6

10. Rechtsverbindliche Erklärung und Unterschrift:

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

Untersignet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Hartmut Lieder, Geschäftsleitung	
Name und Funktion	Frederic Vinson, Geschäftsleitung
Aichach, 03.03.2022	
Ort/Datum	Unterschrift