

## Leistungserklärung Nr. 600-005

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



1.	Produkttyp gemäß aktueller Produktliste	Rinnenabdeckungen für TOP X Rinnen aus Kunststoff (PP), verzinktem Stahl und Edelstahl siehe aktuelle Sortimentsübersicht ( <a href="http://www.hauraton.com">www.hauraton.com</a> )
2.	Verwendungszweck	Aufnahme und Ableitung von Oberflächenwasser in Flächen für Fußgänger- und/oder Fahrzeugverkehr
3.	Hersteller	HAURATON GmbH & Co. KG Werkstraße 13 76437 Rastatt / GERMANY Tel.: +49 7222 958-0
4.	Bevollmächtigter	nicht relevant
5.	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	3
6 a)	harmonisierte Norm	EN 1433:2002 + AC:2004 + A1:2005
	Notifizierte Stelle	Material-Prüfanstalt (MPA) am Institut für Massivbau und Baustofftechnologie der Universität Karlsruhe, NB0754
7.	<b>Erklärte Leistung</b>	<b>Leistung</b>
	I. Wasserdichtheit (Verbindung der Elemente)	NPD
	II. Tragfähigkeit, Verformung unter Belastung	
	II. a) maximale Belastung	bis Klasse A 15 lt. Pkt. 1 (Sortimentsübersicht)
	II. b) bleibende Verformung	erfüllt
	III. Dauerhaftigkeit	erfüllt

Die Leistung des vorstehenden 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 obengenannte Hersteller verantwortlich.

Rastatt, 12.08.2022

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von

Marcus Reuter  
Geschäftsführer

## Leistungserklärung Nr. 200-005

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



1.	Produkttyp gemäß aktueller Produktliste	TOP X Rinnen Entwässerungsrinnen aus Kunststoff Typ M siehe aktuelle Sortimentsübersicht ( <a href="http://www.hauraton.com">www.hauraton.com</a> )
2.	Verwendungszweck	Aufnahme und Ableitung von Oberflächenwasser in Flächen für Fußgänger- und/oder Fahrzeugverkehr
3.	Hersteller	HAURATON GmbH & Co. KG Werkstraße 13 76437 Rastatt / GERMANY Tel.: +49 7222 958-0
4.	Bevollmächtigter	nicht relevant
5.	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	3
6 a)	harmonisierte Norm	EN 1433:2002 + AC:2004 + A1:2005
	Notifizierte Stelle	Material-Prüfanstalt (MPA) am Institut für Massivbau und Baustofftechnologie der Universität Karlsruhe, NB0754
7.	<b>Erklärte Leistung</b>	<b>Leistung</b>
	I. Wasserdichtheit (Verbindung der Elemente)	erfüllt
	II. Tragfähigkeit, Verformung unter Belastung	
	II. a) maximale Belastung	bis Klasse A 15 lt. Pkt. 1 (Sortimentsübersicht)
	II. b) bleibende Verformung	NPD
	III. Dauerhaftigkeit	erfüllt

Die Leistung des vorstehenden 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 obengenannte Hersteller verantwortlich.

Rastatt, 12.08.2022

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von



Marcus Reuter  
Geschäftsführer