



Leistungserklärung Nr. 132

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

1.	Produkttyp	RECYFIX PLUS 100 Entwässerungsrinnen aus Kunststoff Typ M
	gemäß aktueller Produktliste	siehe aktuelle Sortimentsübersicht (www.hauraton.com / Service / Downloads)
2.	Typen	RECYFIX PLUS 100: L 500/1000mm, B 147mm, H 135/186mm
3.	Verwendungszweck	Aufnahme und Ableitung von Oberflächenwasser in Flächen für Fußgänger- und/oder Fahrzeugverkehr
4.	Hersteller	HAURATON GmbH & Co. KG Werkstraße 13 76437 Rastatt / GERMANY Tel.: +49 7222 958-0
5.	Bevollmächtigter	nicht relevant
6.	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	3 und 4
7.	Notifizierte Stelle (die die Erst-Typprüfung des genannten Produktes durchführte und einen Prüfbericht ausgestellt hat)	Material-Prüfanstalt (MPA) am Institut für Massivbau und Baustofftechnologie der Universität Karlsruhe, Zulassungs-Nr.: 0754
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

Wesentliche Merkmale	Leistung
Wasserdichtheit (Verbindung der Elemente)	erfüllt
Tragfähigkeit	bis Klasse C 250 lt. Pkt. 1
Verformung unter Belastung	nicht relevant (da Rinnen keine Deckel oder Roste im Sinne der EN 1433 sind)
Dauerhaftigkeit	Stufe 2, Kennzeichnung "W" nach Tab. 1 nach EN 1433
(Stufen für die Beständigkeit gegenüber Witterungseinflüssen)	erfüllt

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.

Rastatt, 12.06.2013

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von

Marcus Reuter
Geschäftsführer



Leistungserklärung Nr. 532

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

1.	Produkttyp	Rinnenabdeckungen für RECYFIX PLUS 100
	gemäß aktueller Produktliste	siehe aktuelle Sortimentsübersicht (www.hauraton.com / Service / Downloads)
2.	Typen	Gussroste, GUGI-Guss-Gitterroste, Klemm-Maschenroste aus verzinktem Stahl oder Edelstahl, Klemm-Stegroste oder Klemm-Lochroste aus verzinktem Stahl oder Edelstahl
3.	Verwendungszweck	Abdeckung von Entwässerungsrinnen
4.	Hersteller	HAURATON GmbH & Co. KG Werkstraße 13 76437 Rastatt / GERMANY Tel.: +49 7222 958-0
5.	Bevollmächtigter	nicht relevant
6.	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	7.15.2 und 7.16. gemäß Tabelle ZA. 1, EN 1433
7.	Notifizierte Stelle (die die Erst-Typprüfung des genannten Produktes durchführte und einen Prüfbericht ausgestellt hat)	Material-Prüfanstalt (MPA) am Institut für Massivbau und Baustofftechnologie der Universität Karlsruhe, Zulassungs-Nr.: 0754
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

Wesentliche Merkmale	Leistung
Wasserdichtheit (Verbindung der Elemente)	nicht relevant
Tragfähigkeit	Klassen A 15 - C 250 lt. Sortimentsübersicht und der Angabe auf der Abdeckung
Verformung unter Belastung	erfüllt
Dauerhaftigkeit	erfüllt
(Stufen für die Beständigkeit gegenüber Witterungseinflüssen)	nicht relevant

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.

Rastatt, 12.06.2013

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von

Marcus Reuter
Geschäftsführer



Leistungserklärung Nr. 133

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

1.	Produkttyp	RECYFIX PLUS 100 Typ 60/80 Entwässerungsrinnen aus Kunststoff Typ M
	gemäß aktueller Produktliste	siehe aktuelle Sortimentsübersicht (www.hauraton.com / Service / Downloads)
2.	Typen	RECYFIX PLUS 100 Typ 60/80: L 1000mm, B 147mm, H 60/80mm
3.	Verwendungszweck	Aufnahme und Ableitung von Oberflächenwasser in Flächen für Fußgänger- und/oder Fahrzeugverkehr
4.	Hersteller	HAURATON GmbH & Co. KG Werkstraße 13 76437 Rastatt / GERMANY Tel.: +49 7222 958-0
5.	Bevollmächtigter	nicht relevant
6.	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	3 und 4
7.	Notifizierte Stelle (die die Erst-Typprüfung des genannten Produktes durchführte und einen Prüfbericht ausgestellt hat)	Material-Prüfanstalt (MPA) am Institut für Massivbau und Baustofftechnologie der Universität Karlsruhe, Zulassungs-Nr.: 0754
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

Wesentliche Merkmale	Leistung
Wasserdichtheit (Verbindung der Elemente)	erfüllt
Tragfähigkeit	bis Klasse C 250 lt. Pkt. 1
Verformung unter Belastung	nicht relevant (da Rinnen keine Deckel oder Roste im Sinne der EN 1433 sind)
Dauerhaftigkeit	Stufe 2, Kennzeichnung "W" nach Tab. 1 nach EN 1433
(Stufen für die Beständigkeit gegenüber Witterungseinflüssen)	erfüllt

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.

Rastatt, 12.06.2013

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von

Marcus Reuter
Geschäftsführer



Leistungserklärung Nr. 533

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

1.	Produkttyp	Rinnenabdeckungen für RECYFIX PLUS 100 Typ 60/80
	gemäß aktueller Produktliste	siehe aktuelle Sortimentsübersicht (www.hauraton.com / Service / Downloads)
2.	Typen	Gussroste, GUGI-Guss-Gitterroste, Klemm-Maschenroste aus verzinktem Stahl oder Edelstahl, Klemm-Stegroste oder Klemm-Lochroste aus verzinktem Stahl oder Edelstahl
3.	Verwendungszweck	Abdeckung von Entwässerungsrinnen
4.	Hersteller	HAURATON GmbH & Co. KG Werkstraße 13 76437 Rastatt / GERMANY Tel.: +49 7222 958-0
5.	Bevollmächtigter	nicht relevant
6.	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	7.15.2 und 7.16. gemäß Tabelle ZA. 1, EN 1433
7.	Notifizierte Stelle (die die Erst-Typprüfung des genannten Produktes durchführte und einen Prüfbericht ausgestellt hat)	Material-Prüfanstalt (MPA) am Institut für Massivbau und Baustofftechnologie der Universität Karlsruhe, Zulassungs-Nr.: 0754
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

Wesentliche Merkmale	Leistung
Wasserdichtheit (Verbindung der Elemente)	nicht relevant
Tragfähigkeit	Klassen A 15 - C 250 lt. Sortimentsübersicht und der Angabe auf der Abdeckung
Verformung unter Belastung	erfüllt
Dauerhaftigkeit	erfüllt
(Stufen für die Beständigkeit gegenüber Witterungseinflüssen)	nicht relevant

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.

Rastatt, 12.06.2013

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von

Marcus Reuter
Geschäftsführer



Konformitätserklärung



Declaration de Conformite • Declaration of Conformity • Dichiarazione di Conformita

Hersteller Name: Hauraton GmbH & Co. KG
Straße: Werkstraße 13
Ort: 76437 Rastatt
Land: Deutschland

vertreten durch die Unterzeichnenden erklärt, dass

RECYFIX®PLUS 100

allen Anforderungen der Bau Produkten Verordnung (CPR=Construction Products Regulation) 305/2011/EU entspricht. Leistungserklärung Nr. 132 und 532.

Beschreibung des Produktes: Entwässerungsrinne Typ M für die Aufnahme und Ableitung von Oberflächenwasser in Flächen für Fußgänger- und/oder Fahrzeugverkehr

Tragfähigkeit: Klasse von A 15 bis C 250 unter Beachtung der Einbauhinweise

Werkstoff der Rinne: Kunststoff

Werkstoff der Abdeckungen: Gusseisen, verzinkter Stahl, Edelstahl

Maße: L=500/1000 mm; B=147 mm; H=135/186 mm

angewandte harmonisierte Norm: EN 1433: 9/2005

Übereinstimmung mit: gesamtem normativem Teil, Anhang ZA, Anhang D

Konformitätsbewertungsverfahren gemäß: System 3

notifizierte Stelle: Material-Prüfanstalt (MPA) am Institut für Massivbau und Baustofftechnologie der Universität Karlsruhe Zulassungs-Nr.: 0754

Fremdüberwacher: Material-Prüfanstalt (MPA) am Institut für Massivbau und Baustofftechnologie der Universität Karlsruhe

Hauraton GmbH & Co. KG
Werkstraße 13
76437 Rastatt
Germany

Tel. +49 7222 958-0
Fax +49 7222 958-100
info@hauraton.com
www.hauraton.com

Mannheim HRA 520881
Komplementär:
Hauraton Verwaltung GmbH
Mannheim HRB 520930
Geschäftsführer: Fabian Reuter,
Marcus Reuter

Rastatt, den 12. Juni 2013

Fabian Reuter
Geschäftsführer

Marcus Reuter
Geschäftsführer



Konformitätserklärung



Declaration de Conformite • Declaration of Conformity • Dichiarazione di Conformita

Hersteller Name: Hauraton GmbH & Co. KG
Straße: Werkstraße 13
Ort: 76437 Rastatt
Land: Deutschland

vertreten durch die Unterzeichnenden erklärt, dass

RECYFIX®PLUS 100 Typ 60/80

allen Anforderungen der Bau Produkten Verordnung (CPR=Construction Products Regulation) 305/2011/EU entspricht. Leistungserklärung Nr. 133 und 533.

Beschreibung des Produktes: Entwässerungsrinne Typ M für die Aufnahme und Ableitung von Oberflächenwasser in Flächen für Fußgänger- und/oder Fahrzeugverkehr

Tragfähigkeit: Klasse von A 15 bis C 250 unter Beachtung der Einbauhinweise

Werkstoff der Rinne: Kunststoff

Werkstoff der Abdeckungen: Gusseisen, verzinkter Stahl, Edelstahl

Maße: L=1000 mm; B=147 mm; H=60/80 mm

angewandte harmonisierte Norm: EN 1433: 9/2005

Übereinstimmung mit: gesamtem normativem Teil, Anhang ZA, Anhang D

Konformitätsbewertungsverfahren gemäß: System 3

notifizierte Stelle: Material-Prüfanstalt (MPA) am Institut für Massivbau und Baustofftechnologie der Universität Karlsruhe Zulassungs-Nr.: 0754

Fremdüberwacher: Material-Prüfanstalt (MPA) am Institut für Massivbau und Baustofftechnologie der Universität Karlsruhe

Hauraton GmbH & Co. KG
Werkstraße 13
76437 Rastatt
Germany

Tel. +49 7222 958-0
Fax +49 7222 958-100
info@hauraton.com
www.hauraton.com

Mannheim HRA 520881
Komplementär:
Hauraton Verwaltung GmbH
Mannheim HRB 520930
Geschäftsführer: Fabian Reuter,
Marcus Reuter

Rastatt, den 12. Juni 2013

Fabian Reuter
Geschäftsführer

Marcus Reuter
Geschäftsführer