

Déclaration des performances N° 137

Suivant RPC = Règlement des Produits de Construction 305/2011/EU



1.	Description du produit	RECYFIX STANDARD 100 Caniveau hydraulique de type M en Polyéthylène Polypropylène (PE-PP)
	selon liste de produits actuels	Aperçu de la gamme de produits (www.hauraton.com / Service / Downloads)
2.	Types	RECYFIX STANDARD 100 L=500/1000 mm, l=0 mm, H=135/185 mm
3.	Usage prévu	Caniveau hydraulique de type M pour le drainage et l'évacuation des eaux de surface dans les zones piétonnes et/ou circulées
4.	Fabricant	HAURATON GmbH & Co. KG Werkstraße 13 76437 Rastatt / GERMANY Tél. +49 7222 958-0
5.	Mandataire	Non applicable
6.	Evaluation et vérification de la constance des performances	3
7.	Etablissement mandaté:	L'institut de certification des matériaux (MPA) Université de génie civil et des technologies des matériaux de construction de Karlsruhe Agrément n°: 0754 a réalisé les premiers essais sur le produit mentionné et a délivré un rapport d'essai.
8.	Organisme notifié et information sur son activité pour le produit mentionné selon évaluation technique Européenne:	Non applicable
9.	Norme harmonisée appliquée	EN 1433:2002 + AC:2004 + A1:2005

Caractéristiques essentielles	Performance
Étanchéité (raccordements des éléments)	Atteinte
Capacité à supporter la charge	Jusqu'à la classe de charge C 250 selon gammes de produits disponibles, N° 1
Déformation à la charge	Non applicable (vu que les caniveaux ne sont pas considérés comme des grilles ou des couvercles selon la norme EN 1433)
Durabilité	Niveau 2, identification „W“ selon tableau 1, EN 1433
Niveau de résistance aux aléas climatiques	Atteint

10. Déclaration légale et signature:

Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Rastatt, le 21 juin 2013

Signé pour le fabricant et en son nom par



Marcus Reuter
Gérant

Déclaration des performances N° 138

Suivant RPC = Règlement des Produits de Construction 305/2011/EU



1.	Description du produit	RECYFIX STANDARD 100 Type 60/80 Caniveau hydraulique de type M en Polyéthylène Polypropylène (PE-PP)
	selon liste de produits actuels	Aperçu de la gamme de produits (www.hauraton.com / Service / Downloads)
2.	Types	RECYFIX STANDARD 100 Typ 60/80 L=1000 mm, l=146 mm, H=60/80 mm
3.	Usage prévu	Caniveau hydraulique de type M pour le drainage et l'évacuation des eaux de surface dans les zones piétonnes et/ou circulées
4.	Fabricant	HAURATON GmbH & Co. KG Werkstraße 13 76437 Rastatt / GERMANY Tél. +49 7222 958-0
5.	Mandataire	Non applicable
6.	Evaluation et vérification de la constance des performances	3
7.	Etablissement mandaté:	L'institut de certification des matériaux (MPA) Université de génie civil et des technologies des matériaux de construction de Karlsruhe Agrément n°: 0754 a réalisé les premiers essais sur le produit mentionné et a délivré un rapport d'essai.
8.	Organisme notifié et information sur son activité pour le produit mentionné selon évaluation technique Européenne:	Non applicable
9.	Norme harmonisée appliquée	EN 1433:2002 + AC:2004 + A1:2005

Caractéristiques essentielles	Performance
Etanchéité (raccordements des éléments)	Atteinte
Capacité à supporter la charge	Jusqu'à la classe de charge C 250 selon gammes de produits disponibles, N° 1
Déformation à la charge	Non applicable (vu que les caniveaux ne sont pas considérés comme des grilles ou des couvercles selon la norme EN 1433)
Durabilité	Niveau 2, identification „W“ selon tableau 1, EN 1433
Niveau de résistance aux aléas climatiques	Atteint

10. Déclaration légale et signature:

Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Rastatt, le 21 juin 2013

Signé pour le fabricant et en son nom par



Marcus Reuter
Gérant

Déclaration des performances N° 139

Suivant RPC = Règlement des Produits de Construction 305/2011/EU



1.	Description du produit	RECYFIX STANDARD 150 Caniveau hydraulique de type M en Polyéthylène Polypropylène (PE-PP)
	selon liste de produits actuels	Aperçu de la gamme de produits (www.hauraton.com / Service / Downloads)
2.	Types	RECYFIX STANDARD 150 L=1000 mm, l=210 mm, H=100/192 mm
3.	Usage prévu	Caniveau hydraulique de type M pour le drainage et l'évacuation des eaux de surface dans les zones piétonnes et/ou circulées
4.	Fabricant	HAURATON GmbH & Co. KG Werkstraße 13 76437 Rastatt / GERMANY Tél. +49 7222 958-0
5.	Mandataire	Non applicable
6.	Evaluation et vérification de la constance des performances	3
7.	Etablissement mandaté:	L'institut de certification des matériaux (MPA) Université de génie civil et des technologies des matériaux de construction de Karlsruhe Agrément n°: 0754 a réalisé les premiers essais sur le produit mentionné et a délivré un rapport d'essai.
8.	Organisme notifié et information sur son activité pour le produit mentionné selon évaluation technique Européenne:	Non applicable
9.	Norme harmonisée appliquée	EN 1433:2002 + AC:2004 + A1:2005

Caractéristiques essentielles	Performance
Étanchéité (raccordements des éléments)	Atteinte
Capacité à supporter la charge	Jusqu'à la classe de charge C 250 selon gammes de produits disponibles, N° 1
Déformation à la charge	Non applicable (vu que les caniveaux ne sont pas considérés comme des grilles ou des couvercles selon la norme EN 1433)
Durabilité	Niveau 2, identification „W“ selon tableau 1, EN 1433
Niveau de résistance aux aléas climatiques	Atteint

10. Déclaration légale et signature:

Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Rastatt, le 21 juin 2013

Signé pour le fabricant et en son nom par



Marcus Reuter
Gérant

Déclaration des performances N° 140

Suivant RPC = Règlement des Produits de Construction 305/2011/EU



1.	Description du produit	RECYFIX STANDARD 200 Caniveau hydraulique de type M en Polyéthylène Polypropylène (PE-PP)
	selon liste de produits actuels	Aperçu de la gamme de produits (www.hauraton.com / Service / Downloads)
2.	Types	RECYFIX STANDARD 200 L=1000 mm, l=0 mm, H=100/185/235 mm
3.	Usage prévu	Caniveau hydraulique de type M pour le drainage et l'évacuation des eaux de surface dans les zones piétonnes et/ou circulées
4.	Fabricant	HAURATON GmbH & Co. KG Werkstraße 13 76437 Rastatt / GERMANY Tél. +49 7222 958-0
5.	Mandataire	Non applicable
6.	Evaluation et vérification de la constance des performances	3
7.	Etablissement mandaté:	L'institut de certification des matériaux (MPA) Université de génie civil et des technologies des matériaux de construction de Karlsruhe Agrément n°: 0754 a réalisé les premiers essais sur le produit mentionné et a délivré un rapport d'essai.
8.	Organisme notifié et information sur son activité pour le produit mentionné selon évaluation technique Européenne:	Non applicable
9.	Norme harmonisée appliquée	EN 1433:2002 + AC:2004 + A1:2005

Caractéristiques essentielles	Performance
Étanchéité (raccordements des éléments)	Atteinte
Capacité à supporter la charge	Jusqu'à la classe de charge C 250 selon gammes de produits disponibles, N° 1
Déformation à la charge	Non applicable (vu que les caniveaux ne sont pas considérés comme des grilles ou des couvercles selon la norme EN 1433)
Durabilité	Niveau 2, identification „W“ selon tableau 1, EN 1433
Niveau de résistance aux aléas climatiques	Atteint

10. Déclaration légale et signature:

Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Rastatt, le 21 juin 2013

Signé pour le fabricant et en son nom par



Marcus Reuter
Gérant

Déclaration des performances N° 141

Suivant RPC = Règlement des Produits de Construction 305/2011/EU



1.	Description du produit	RECYFIX STANDARD 300 Caniveau hydraulique de type M en Polyéthylène Polypropylène (PE-PP)
	selon liste de produits actuels	Aperçu de la gamme de produits (www.hauraton.com / Service / Downloads)
2.	Types	RECYFIX STANDARD 300 L=1000 mm, l=0 mm, H=292/381 mm
3.	Usage prévu	Caniveau hydraulique de type M pour le drainage et l'évacuation des eaux de surface dans les zones piétonnes et/ou circulées
4.	Fabricant	HAURATON GmbH & Co. KG Werkstraße 13 76437 Rastatt / GERMANY Tél. +49 7222 958-0
5.	Mandataire	Non applicable
6.	Evaluation et vérification de la constance des performances	3
7.	Etablissement mandaté:	L'institut de certification des matériaux (MPA) Université de génie civil et des technologies des matériaux de construction de Karlsruhe Agrément n°: 0754 a réalisé les premiers essais sur le produit mentionné et a délivré un rapport d'essai.
8.	Organisme notifié et information sur son activité pour le produit mentionné selon évaluation technique Européenne:	Non applicable
9.	Norme harmonisée appliquée	EN 1433:2002 + AC:2004 + A1:2005

Caractéristiques essentielles	Performance
Étanchéité (raccordements des éléments)	Atteinte
Capacité à supporter la charge	Jusqu'à la classe de charge C 250 selon gammes de produits disponibles, N° 1
Déformation à la charge	Non applicable (vu que les caniveaux ne sont pas considérés comme des grilles ou des couvercles selon la norme EN 1433)
Durabilité	Niveau 2, identification „W“ selon tableau 1, EN 1433
Niveau de résistance aux aléas climatiques	Atteint

10. Déclaration légale et signature:

Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Rastatt, le 21 juin 2013

Signé pour le fabricant et en son nom par



Marcus Reuter
Gérant