

# ZERTIFIKAT

## Zulassungsempfehlung für:

## Versickerungs- und Retentions- Systeme

Nummer	<b>60102</b>
Laufzeit	01.01.2024 – 31.12.2024; ausgestellt am 04.12.2023
Inhaber	Rehau Vertriebs AG, 3110 Münsingen, Schweiz
Produkt	Versickerungs- und Retentionssystem
Anwendung	Versickerung und Retention
Grundlage	pr R 592 018:2016
Prüfinstitut	DIBt, Berlin, Deutschland
Marke / Typ	Rausikko Box 8.6 SX/HX und 8.3 SX/HX
Dimensionen	800 / 800 / 330 resp. 660mm
Werkstoff	Polypropylen (PP)
Farbe	Schwarz / Blau
Prüfbericht Nr.	Z-42.1-563 vom 13.07.2023

Qplus hat die von akkreditierten Prüfinstituten erstellten Berichte und weitere vom Inhaber eingereichte Unterlagen geprüft und festgestellt, dass die vorstehend genannten Produkte den Vorgaben der Normen und den übrigen Anforderungen gemäss den anwendbaren Qplus Richtlinien entspricht.

Qplus kann aufgrund der Beurteilung den interessierten Bauherren, Planern und Verwendern empfehlen, diese Produkte für die Verwendung zuzulassen. Diese Produkte erfüllen bei korrekter Planung und Verarbeitung die Ziele der schweizerischen Gewässerschutzvorschriften.



# CERTIFICAT

**Délivré pour :**

**Systeme d'infiltration et de rétention**

Numéro	<b>60102</b>
Durée	01.01.2024 – 31.12.2024; délivré le 04.12.2023
Propriétaire	Rehau Vertriebs AG, 3110 Münsingen, Suisse
Produit	Systeme d'infiltration et de rétention
Application	Infiltration et rétention des eaux pluviales
Base	pr R 592 018:2016
Institut de certification	DIBt, Berlin, Allemagne
Marque / Type	Rausikko Box 8.6 SX/HX et 8.3 SX/HX
Dimension	800 / 800 / 330 et. 660mm
Matériau	Polypropylène (PP)
Couleur	noir-bleu
Rapport d'essai No.	Z-42.1-563 du 13.07.2023

Qplus et l'institut de certification accrédité ont contrôlé les documents soumis par le propriétaire et ont déterminé que les produits susmentionnés sont conformes aux normes et aux autres exigences des lignes directrices applicables de Qplus.

Sur la base de l'évaluation, Qplus peut conseiller aux maîtres d'ouvrage, aux planificateurs et aux utilisateurs intéressés, l'utilisation des produits mentionnés plus haut. Ces produits, lorsqu'ils sont correctement planifiés et montés, répondent aux objectifs du règlement suisse sur la protection des eaux.

Directrice : Anne-Marie Hänggi