

# Grille de carrière équestre RG 40 Evolution

La grille de carrière RG 40 Evolution combine un système de drainage rapide avec des réservoirs d'eau intégrés, garantissant un sol optimal dans les paddocks et les carrières équestres.

Ce système de grille dispose de l'un des systèmes de gestion de l'eau **les plus avancés disponibles**.

Chaque compartiment possède son propre réservoir d'eau. Par exemple, pour une carrière de 800 m<sup>2</sup>, environ 1 000 litres d'eau supplémentaires peuvent être stockés.

La carrière conserve ainsi l'humidité de manière plus homogène et plus durable, assurant un sol optimal quelles que soient les conditions météorologiques.

La grille Evolution est également équipée de canaux de **drainage rapide**.

L'eau s'écoule horizontalement à travers la grille et est rapidement répartie, même en cas de fortes pluies.

La base large de la grille offre une forte pression de contact, garantissant une excellente stabilité au sol.

La structure de surface, spécialement développée pour les carrières équestres, offre une **élasticité supérieure et une excellente adhérence**.

Grilles adaptées aux paddocks et carrières avec drainage croisé.

***Le système nécessite une couche de surface (sol) d'au moins 8 cm.***

## Caractéristiques de la grille RG 40 Evolution:

- Élastique
- Résistante à la casse
- Très durable
- Résistante aux UV et au gel
- Longue durée de vie
- Résistante à l'ammoniac
- Canaux de drainage rapide
- Réservoirs d'eau intégrés

## Données techniques:

- Dimensions : 50 x 50 cm
- Hauteur : 4 cm
- Poids : 4,27 kg / m<sup>2</sup>



***Des écarts dimensionnels allant jusqu'à 2 % sont possibles et restent dans les tolérances pour les produits fabriqués à partir de plastique et de caoutchouc recyclé.***

