

HanseGrand Bodensee 0/8 (Gelbgrau)



Beispiel öffentliche Parkwege

Produktbeschreibung

HanseGrand® Bodensee ist eine wassergebundene Deckschicht mit feinkörnigem Charakter.

Sie ist geeignet für alle Arten von Wegen und Plätzen, die vor allem fußläufig oder per Fahrrad genutzt werden. Gelegentliche bzw. extensive Befahrung ist unproblematisch.

Die HanseGrand® Wegemischungen sind reine Naturbaustoffe aus hochwertigen Rohstoffen wie Hart-Splitten, Edelbrechsanden und bindigen/nicht-schmierenden Spezialkiesen.

Produktionsort ist Radolfzell a. Bodensee.

Eigenschaften

- Kornstabil, schmiert nicht bzw. kaum
- Staubreduzierung
- gute Wasserdurchlässigkeit
- hohe Tritt- und Scherfestigkeit

Technische Daten

HanseGrand® Bodensee hat eine Körnung 0-8 mm, mit genau abgestimmter Sieblinie/Kornverteilung. Einbaugewicht = 2,0 to/m³ verdichtet.

Unser Produkt unterliegt einer regelmäßigen Qualitätskontrolle und erfüllt die Anforderungen der FLL (Fachbericht 2007) bzw. DIN 18035-5 sowie TL Gestein-StB.

Verarbeitungshinweise

HanseGrand® Bodensee wird in einer Stärke von (3-) 4 cm mit Quergefälle von 2,5-3,5% eingebaut, Verdichtung statisch im erdfreudigen Zustand (siehe Einbauhinweise HanseGrand).

Zwischen der Deckschicht und der Kies- bzw. Schottertragschicht empfehlen wir unsere Dynamische Schicht **HanseMineral® 0/16** in einer Stärke von 5-6 cm.

Die Dynamische Schicht wird jeweils im gleichen regionalen Lieferwerk produziert, sie verbessert die Wasserführung, Kapillarität und Scherfestigkeit des Wegeaufbaus.



Beispiel Bauerngarten