

HanseGrand® Granit-Beige 0/8

Farbton: Beige-Grau



Beispiel: Platzgestaltung



Ottersberg Campus

Produktbeschreibung

HanseGrand® Granit-Beige ist eine wassergebundene Deckschicht mit feinkörnigem Charakter. Sie ist geeignet für alle Arten von Wegen und Plätzen, die vor allem fußläufig genutzt werden. Gelegentliche Befahrung ist unproblematisch.

Die HanseGrand® Wegemischungen sind reine Naturbaustoffe aus hochwertigen Rohstoffen wie Hart-Splitten, bindigem Spezialkies und Edelbrechsand. Produktionsort ist **Raum Bremen**.

Eigenschaften

- kornstabil und witterungsbeständig
- schmiert nicht, sauberes Oberkorn
- deutliche Staubreduzierung
- gute Wasserdurchlässigkeit
- hohe Tritt- und Scherfestigkeit
- geeignet zur Verarbeitung mit Stabilizer® Bindemittel

Technische Daten

HanseGrand® Granit-Beige hat eine Körnung von 0-8 mm, mit genau abgestimmter Sieblinie/ Kornverteilung. Einbaugewicht = 2,1 to/m³ im verdichteten Zustand. Das Produkt unterliegt einer ständigen Qualitätskontrolle und erfüllt die Anforderungen der FLL bzw. DIN 18035-5 sowie der TL-Gestein.

Verarbeitungshinweise

HanseGrand® Granit-Beige wird in einer Stärke von 4 cm mit Quergefälle oder Dachprofil von 2,5-3,5% eingebaut, Verdichtung statisch im erdfeuchten Zustand (siehe Einbauhinweise HanseGrand). Zwischen der Deckschicht und der Kies- bzw. Schottertragschicht empfehlen wir unsere Dynamische Schicht HanseMineral® 0/16 in einer Stärke von 6 cm. Hanse-Mineral® verbessert die Wasserführung, Kapillarität und Scherfestigkeit des Wegeaufbaus.