

HanseGrand® Odenwald 0/8 Farbton: Grau-Beige



Nahaufnahme Produkt



Parkanlage mit Fuß- und Radnutzung

Produktbeschreibung

HanseGrand® Odenwald 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 (z.B. durch Pflegefahrzeuge) oder extensive Fahrradnutzung ist grundsätzlich möglich. Die HanseGrand® Wegemischungen sind reine Naturbaustoffe aus hochwertigen Hart-Splitten, Edelbrechsanden sowie speziell abgestimmten Bindekörnungen. Produktionsort ist **Landkreis Bergstraße**.

Eigenschaften

- kornstabil (Frostwiderstandskl. F1-F4)
- witterungsbeständig, staubarm
- gute Wasserdurchlässigkeit
- hohe Tritt- und Scherfestigkeit

Technische Daten

HanseGrand Odenwald hat eine Körnung von 0/5-0/8mm, mit genau abgestimmter Sieblinie/Kornverteilung. Einbaugewicht: ca. 2,1 to/m³ verdichtet. Das Produkt unterliegt einer ständigen Qualitätskontrolle u. erfüllt die Anforderungen gemäß FLL-Empfehlungen ('Wassergebundene Wege') sowie TL Gestein-StB. Da es sich um ein reines Mineralgemisch ohne Zusätze handelt, sind unsere Decken auch für Wasserschutzgebiete o.ä. geeignet.

Verarbeitungshinweise

HanseGrand Odenwald wird in einer Stärke von (3-) 4 cm mit Quergefälle/Dachgefälle von idealerweise 2,5-3,5% eingebaut, Verdichtung statisch im erdfeuchten Zustand (siehe Einbauhinweise). Zwischen der Deckschicht und der Schottertragschicht empfehlen wir unsere Dynamische Schicht HanseMineral 0/16 in einer Stärke von 5-6 cm. Die Dynamische Schicht ist i.d.R. farbähnlich zur Deckschicht und verbessert die Wasserführung, Kapillarität und Festigkeit des Wegeaufbaus. Bei besonderen Anforderungen zur Scherfestigkeit und Wasserkapazität ist die Decke optional mit dem Naturbindemittel Stabilizer® lieferbar.