

HanseGrand Moselgelb 0/8 mm



Nahaufnahme HanseGrand Moselgelb

Produktbeschreibung

HanseGrand® Moselgelb 0/8 ist eine wassergebundene Deckschicht für Wander- und Gehwege, Parks und Platzanlagen, auf Friedhöfen, Spielplätzen, Golfplätzen und in anderen Freizeitanlagen. HanseGrand Wegedecken sind reine Naturbaustoffe aus hochwertigen Rohstoffen wie Hartstein-Splitten, bindigem Spezialkies und Edelbrechsand. Durch die regionale Produktion und Verwendung regionaler Baustoffe erhalten Sie mit HanseGrand Moselgelb eine klimafreundliche wassergebundene Wegedecke.

Eigenschaften

- kornstabil (Frostklasse F1)
- witterungsbeständig
- deutliche Staubreduzierung
- gute Wasserdurchlässigkeit
- hohe Tritt- und Scherfestigkeit

Technische Daten

HanseGrand Moselgelb hat eine Körnung von 0-8 mm, mit genau abgestimmter Sieblinie/Kornverteilung. Einbaugewicht = 2,0 to/m³ verdichtet. Das Produkt unterliegt einer ständigen Qualitätskontrolle u. erfüllt die Anforderungen der FLL (Fachbericht 2007) bzw. DIN 18035-5. Da es sich um ein reines Mineralgemisch ohne Zusätze handelt, sind unsere Decken auch für (Trink-)Wasserschutzgebiete geeignet.

Verarbeitungshinweise

HanseGrand Moselgelb wird in einer Stärke von 4 cm mit Quergefälle/Dachgefälle von idealerweise 2,5-3,5% eingebaut, Verdichtung statisch im erdfeuchten Zustand (siehe Einbauhinweise HanseGrand). 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 farbgleich zur Deckschicht und verbessert die Wasserführung, Kapillarität und Scherfestigkeit des Wegeaufbaus.

0171/12