

HanseGrand® GOLD 0/5-0/8 mm**Freudenberg-Areal Berlin-Friedrichshain****Friedhof Berlin-Nikolassee****Produktbeschreibung:**

HanseGrand® GOLD 0/5-0/8 mm ist eine wassergebundene Deckschicht mit feinkörnigem Charakter. Signifikant ist der warme goldgelbe Farnton, den Sie aus Granitsplitten der sächsischen Region Melaune bezieht. Durch Beimischung eines farbneutralen, bindigen Kieses ohne Lehm- oder freie Kalkanteile erfährt sie eine Veredelung, die sie auch gegenüber modernen Belastungen wie Fahrrad- oder Rollstuhlfahrt standhalten lässt.

HanseGrand® GOLD 0/5-0/8 mm erfüllt alle Anforderung an Ästhetik und Funktionalität, um sie sowohl in urbanen Nutzflächen, Freizeiteinrichtungen wie auch in historischen Park- und Gartenanlagen einzusetzen. Durch einen erhöhten Stützkornanteil erreicht sie eine Stabilität, der auch eine gelegentliche PKW- oder Lieferwagenbefahrung nichts ausmacht.

HanseGrand® Wegedecken bestehen zu 100% aus hochwertigen Naturbaustoffen wie Hartgesteinssplitten, bindigen Spezialkiesen und Edelbrechsanden.

Eigenschaften:

- kornstabil (Frostklasse F1)
- witterungsbeständig
- hohe Rutschfestigkeit auch bei Nässe
- geringe Staubentwicklung bei Trockenheit
- hohe Wasserdurchlässigkeit
- hohe Tritt- und Scherfestigkeit
- Farbe: Gelb/Terrakotta
- gut geeignet zur Unterstützung mit Original Stabilizer®

Technische Daten:

HanseGrand® GOLD 0/5-0/8 mm ist in einer Körnung von 0/5-0/8 mm (mit leichtem Überkorn) in genau abgestimmter Sieblinie/Kornverteilung verfügbar. Einbauge wicht = 2,0 to/m³ verdichtet.

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

Einbauhinweise:

HanseGrand® GOLD 0/5-0/8 mm in einer Stärke von 4 cm (in verdichtetem Zustand) mit einem Quer- oder Dachgefälle von 2,5-3,5% eingebaut. Statische Vorverdichtung erdfucht per Walze 0,8-2,0 to. Zwischen Deck- und Kies-/Schottertragschicht ist der Einbau der Dynamischen Schicht HanseMineral® 0/16 dringend empfohlen.