

## HanseGrand Ems 0/5 mm



HanseGrand Ems/EL

### Produktbeschreibung

HanseGrand® Ems 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 Hart-Splitten, bindigem Spezialkies und Edelbrech-sand. Produktionsstandort ist: Papenburg.

### Eigenschaften

- kornstabil (Frostklasse F1)
- schmiert nicht, „sauberer Belag“
- witterungsbeständig
- deutliche Staubreduzierung
- gute Wasserdurchlässigkeit
- hohe Tritt- und Scherfestigkeit
- Farbe: Grau gesprenkelt
- geeignet zur Verarbeitung mit Stabilizer® 6 kg/to.

### Technische Daten

HanseGrand® Ems hat eine Körnung von 0-5 mm (Überkorn bis 8 mm), mit genau abgestimmter Sieblinie/ Kornverteilung. Einbaugewicht = 2,0 to/m<sup>3</sup> verdichtet. Das Produkt unterliegt einer ständigen Qualitätskontrolle u. erfüllt die Anforderungen der FLL (Fachbericht 2007) bzw. DIN 18035-5 sowie der TL-Gestein.

### Verarbeitungshinweise

HanseGrand Ems/EL wird in einer Stärke von 4 cm mit Quergefälle von 2,5-3,5% eingebaut, Verdichtung statisch im erdfeuchten Zustand (siehe Einbauhinweise HanseGrand). Zwischen der Deckschicht und der Kies- bzw. Schotter-tragschicht empfehlen wir unsere Dynamische Schicht HanseMineral 0/16 in einer Stärke von 6 cm.

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