

Wegebefestigungen fürs Feine und fürs Grobe

Wassergebundene Deckschichten von HanseGrand® werden regional produziert und ermöglichen qualitätvolle Wegebeläge gemäß FLL und DIN

HanseGrand®-Beläge werden seit über 20 Jahren auf **Geh- und Radwegen, Parks, Plätzen, Gartenschauen sowie in Sport- und Grünanlagen** eingesetzt. In Süddeutschland begann man 2008 - zusammen mit heimischen Steinwerken - Deckschichten sowie Dynamische Schichten gemäß den firmentypischen Qualitätsansprüchen herzustellen.

HanseGrand®-Wegedecken sind **reine Naturbaustoffe** aus hochwertigen Rohstoffen wie Hartsteinsplitten, bindigem Spezialkies und speziellen Edelbrechsanden. Alle HanseGrand®-Produkte sind absolut umweltverträglich, kornstabil und frosthart. Durch die geringen Feinstanteile erreichen sie eine **gute Wasserdurchlässigkeit und minimale Staubentwicklung**. Die Produkte entsprechen den Vorgaben von DIN 18035-5 und FLL.

Bei Bedarf können alle HanseGrand®-Decken durch das natürliche **STABILIZER Bindemittel** weiter optimiert werden in Bezug auf Scherfestigkeit und Verhinderung von Abschwemmung.

Gutes Preis-Leistungsverhältnis wegen regionalem Ansatz

Die HanseGrand-Körnungen werden zum Großteil zusammen mit heimischen Schotterwerken **in der jeweiligen Region hergestellt**. Somit können regionale Gesteinstypen und relativ kurze Lieferwege angeboten werden, wodurch ein sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis erzielt wird (Materialanteil frei Baustelle einer fertigen Decke liegt i.d.R. bei nur 2,80 €/m² bis 4,50 €/m²).

Produkte „fürs Feine und fürs Grobe“

Urprodukt sind die feinkörnigen Beläge **HanseGrand 0/5-0/8 in versch. Sorten und Farben**, welche zusammen mit der **Dynamischen Schicht HanseMineral** eine optimale Funktion und Wasserführung für fußläufige oder schwach befahrene Flächen erreichen.

Ergänzt wird die Palette durch das etwas grobkörnigere **HanseGrand Robust**, welches auch für die Befahrung mit PKW, LKW und Traktoren geeignet ist – und dennoch für Fußgänger gut nutzbar bleibt (ideal z.B. für Radwege, PKW-Stellplätze oder Forst- und Wirtschaftswege).

Der Einbau von HanseGrand® Wegedecken ist einfach

Das erdfeucht angelieferte Material wird je nach Aufbau 4-6 cm dick auf die sauber planierte Tragschicht bzw. Dynam. Schicht aufgezogen (per Fertiger oder Handeinbau) und statisch bzw. dynamisch verdichtet - je nach Körnung. Das Quergefälle/Dachprofil sollte 2,5-3,5 % betragen. Anschließendes Anrauen mit Besenstrich hilft, beim ersten Regen eine schnelle Wasseraufnahme zu gewährleisten. Die Decke ist sofort trittfest und erhält nach 2-3 Wetterwechseln ihre Endfestigkeit. Beregnen nach dem Einbau fördert diesen ‚Reifeprozess‘.

Die Produkt-Broschüren von HanseGrand® enthalten detaillierte Informationen über den richtigen Wegebau. Fragen Sie uns gerne oder vereinbaren Sie einen Beratungstermin.

KONTAKTDATEN

HanseGrand Süd

Hermann Kutter GmbH & Co. KG
D-87700 Memmingen

Vertriebsbüro, Herr Schilling
D-86356 Neusäß

Fon: +49 (0)821-45 30 98 16

Fax: +49 (0)821-45 30 94 79

mail: g.schilling@hansegrand.de

