

# HanseGrand Basalt Pur 0/8 (Anthrazit)



Beispiel Quartiersplatz mit Flächenentsiegelung

## Produktbeschreibung

HanseGrand® Basalt Pur 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 ist unproblematisch. Die besondere Mischrezeptur aus Basalten und bindenden Sanden ermöglicht einen homogen dunklen Farbton bei gleichzeitig hoher Scherfestigkeit der Wegedecke.

Produktionsort ist Raum Bad Neustadt/Rhön.

## Eigenschaften

- kornstabil (Frostklasse F1)
- schmiert nicht (bzw. kaum)
- witterungsbeständig
- gute/dauerhafte Wasserdurchlässigkeit
- hohe Tritt- und Scherfestigkeit

## Technische Daten

HanseGrand® Basalt Pur hat eine Körnung 0-8 mm, mit genau abgestimmter Sieblinie/ Kornverteilung. Einbaugewicht 2,0-2,1 to/m<sup>3</sup> verdichtet.

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

## Verarbeitungshinweise

HanseGrand® Basalt Pur wird in einer Stärke von (3-) 4 cm mit Quergefälle von 2,5-3,5% eingebaut, Verdichtung statisch im erdfuchten Zustand (siehe Einbauhinweise HanseGrand).

Zwischen der Deckschicht und der Kies- bzw. Schottertragschicht empfehlen wir unsere Dynamische Schicht HanseMineral® 0/16 in einer Stärke von 5-6 cm.

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



Detailansicht