


Position Röckelein Pflastersteine wasserdurchlässig

zweischichtig, mit Abstandsnoppen, nach BDB-Richtlinie „Richtlinie für die Herstellung und Güteüberwachung von wasserdurchlässigen Pflastersteinen aus haufwerksporigem Beton“ | mit erhöhtem Frostwiderstand, jedoch nicht tauszeständig | Betonfestigkeit 35 N/mm²

(Angaben bitte eintragen bzw. markieren!)

Bezeichnung: Frankenspflaster

Größe (mm): 200 x 200

Höhe (mm): 80

Kantenausbildung: Mikrofase

Oberfläche: Unbehandelt (haufwerksporig)

Farbe: Betongrau Anthrazit

Frei Baustelle liefern und auf einem ca. 3 - 5 cm starken Splittbett (verdichteter Zustand) verlegen.

Das Bettungsmaterial für Betonpflasterdecken ist nach DIN 18318 Abschnitt 3.4.1 und TL Pflaster StB herzustellen.

Das Verlegebett ist profil- und fachgerecht mit dem geforderten Gefälle herzustellen. Die zulässigen Toleranzen sind einzuhalten. Die Pflastersteine sind nach Angaben der Bauleitung aus mehreren Paketen gemischt zu verlegen. Nach dem Verlegen ist in Abständen von 2 m die Fläche auszurichten und die Rechtwinkligkeit zu überprüfen. Die 3 - 5 mm breiten DIN-Fugen sind mit Brechsand 1/3 bzw. 2/5 mm zu verfüllen. Die Fläche ist anschließend gründlich zu säubern. Der Pflasterbelag ist mit einer einwandfreien, für die jeweilige Steinart geeigneten, sauberen Rüttelplatte (mind. 5.000 Schwingungen/min, Vorlauf ca. 25 m/min) mit Gummirollen oder Kunststoffschürze bis zur Standfestigkeit auf Sollhöhe einzurütteln. Die Fugen sind bis zur vollen Sättigung mehrmals einzukehren. Überschüssiges Material ist später zu entfernen. Im Gesamtpreis ist die Lieferung sämtlicher Materialien und Nebenarbeiten einzukalkulieren.

				Gesamtsumme netto	
m ² á	€	=		€	

Ihr Partner für hochwertige Baustoffe



Kaspar Röckelein KG
Baustoffwerk und Hauptverwaltung
www.roeckelein.de

Kaspar-Röckelein-Str. 6
96193 Wachenroth
Reg.-Gericht Fürth HRA 4550

Tel. 09548 89-0
Fax 09548 89-118
verkauf@roeckelein.de

Stand 03/2018