

Sortiment 120, 160, 200 / Steindicke 100 mm

Vorbemerkung:	Ausführung der Pflasterarbeiten entsprechend dem Merkblatt für Flächenbefestigung mit Pflasterdecken und Plattenbelägen, herausgegeben von der Forschungs-Gesellschaft für Straßenund Verkehrswesen in Köln.				
Pos. 1	Anstehenden Boden in einer Stärke voncm ausheben, seitlich nach Angabe der Bauleitung lagern (bzw. auf eine vom Auftragnehmer zur Verfügung gestellte Kippe abtransportieren). Der Untergrund ist auf +/- 50 mm genau zu planieren und mit geeignetem Rüttelgerät zu verdichten.				
	m²	EP	Euro/m²		Euro
Pos. 2	Versickerungsfähigen Unterbau in einer Stärke von				
	m²	EP	Euro/m²		Euro
	Pflasterbett aus einer 30 - 50 mm starken Schicht aus Hartgesteinsplitt-Sandgemisch Korngröße 2-5 mm (für versickerungsfähige Befestigung), bzw. Hartgesteinsplitt-Sand-Gemisch Korngröße, 0-5 mm ohne Mehlkornanteil (für stärker belastbare Befestigung) liefern, einbauen und abziehen. Das Pflasterbett ist so zu überhöhen, dass die Sollhöhe der Pflasterdecke nach dem Rütteln bis zur Standfestigkeit, erreicht ist.				
	m²	ED	Euro/m²		Euro

Seite 2

il sasso, 100 mm stark, leicht gewölbte Oberfläche, gebrochene Kanten, Rundumverzahnung, natürliches

Farbspiel.

Pos. 4

Farbe: giallo / terra / giallo-terra / grigio, im Sortiment 120: Steingrößen 280×120, 240×120, 200×120, 160×120 mm, Sortiment 160: Steingrößen 240×160, 200×160, 160×160, 160×120 mm, Sortiment 200: Steingrößen 280×200, 240×200, 200×200, 200×160 mm, liefern und auf das vorbereitete Pflasterbett mit ausreichendem Fugenabstand, keinesfalls "press" verlegen. Die Fugen sind vollständig mit sauberem, Edel-Brechsand Korngröße 1-2 mm (für versickerungsfähige Befestigung), bzw. 0-2 mm (für stärker belastbare Befestigung), zu füllen. Anschließend ist die Fläche gründlich zu säubern mit einer Rüttelplatte mit Vulkulanschürze bzw. Gummiwalze abzurütteln und ggf. nochmals nachzusanden. Im Einheitspreis eingeschlossen sind sämtliche Anschlüsse der Pflasterdecke an Rundungen, Schrägen usw. Liefernachweis: RUF Baustoffwerk Haundorf GmbH & Co. KG An der B 14 91625 Schnelldorf Tel.: 0 79 50 / 98 00 0 Fax: 0 79 50 / 98 00 98 www.ruf-baustoffwerk.de info@ruf-baustoffwerk.de oder gleichwertig. EP.....Euro/m²m²Euro