

Position **Röckelein Esplanada®**

zweischichtig, mit Abstandsnoppen, nach DIN EN 1338, Typ DI, bzw. DIK, bzw. DIN EN 1339 Typ DILPU

(Zutreffendes bitte markieren!)

Form:	<input type="checkbox"/> Großer Mix	<input type="checkbox"/> Kleiner Mix
Größen (mm):	Großer Mix: Breite: 210/240/270 Länge: 270 - 540	
	Kleiner Mix: Breite: 150/180/210 Länge: 150 - 360	
Höhe (mm):	Großer Mix: <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 100	Kleiner Mix: <input type="checkbox"/> 100
Kantenausbildung:	<input type="checkbox"/> Scharfkantig	
Oberfläche:	<input type="checkbox"/> Betonrau	<input type="checkbox"/> Gealtert, mit behauenen Kanten (paketierte)
	<input type="checkbox"/> Eccelente (STEINProtector®)	<input type="checkbox"/> Eccelente Pro (gecurt inkl. STEINProtector®)
Farbe:	<input type="checkbox"/> Betongrau	<input type="checkbox"/> Anthrazit <input type="checkbox"/> Coloriert <input type="checkbox"/> Marmoriert <input type="checkbox"/> Anthrazit-Nuanciert

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

Als Bettungsmaterial für Betonpflasterdecken sind nach DIN 18318 Abschnitt 3.4.1 und TL Pflaster StB Baustoffgemische 0/4, 0/5 oder 0/8 zulässig.

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 per Saugglocke gemischt zu verlegen. Nach dem Verlegen ist in Abständen von 2 m die Fläche auszurichten und die Rechtwinkligkeit zu überprüfen. Die Fugen sind mit Brechsand 1/5 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 bzw. einzuschlämmen. Überschüssiges Material ist später zu entfernen. Im Gesamtpreis ist die Lieferung sämtlicher Materialien und Nebenarbeiten einzukalkulieren. Um eine wasserdurchlässige Fuge zu erhalten, empfehlen wir Splittmaterial > 1/3 bzw. 1/5.

			Gesamtsumme netto	
m ² á	€	=	€	

Ihr Partner für hochwertige Baustoffe



Kaspar Röckelein KG
Baustoffwerk und Hauptverwaltung
Kaspar-Röckelein-Str. 6
96193 Wachenroth
Tel. 09548 89-0
verkauf@roeckelein.de

Baustoffwerk Altendorf
K. Röckelein GmbH & Co. KG
Röckeleinplatz 1
96146 Altendorf
Tel. 09545 9400-0
altendorf@roeckelein.de

Kaspar Röckelein KG
Baustoffwerk Ebing
Bamberger Weg 181
96179 Rattelsdorf
09544 9490-0
ebing@roeckelein.de