

Position **Röckelein Via Constanzia**

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

(Zutreffendes bitte markieren!)

| | | | | |
|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| Größe (mm): | <input checked="" type="checkbox"/> 210 x 160 | <input checked="" type="checkbox"/> 270 x 160 | <input checked="" type="checkbox"/> 300 x 160 | <input checked="" type="checkbox"/> 390 x 160 |
| | <input checked="" type="checkbox"/> 390 x 220 | <input checked="" type="checkbox"/> 320 x 280 | <input checked="" type="checkbox"/> 420 x 280 | |
| Höhe (mm): | <input checked="" type="checkbox"/> 80 | | | |
| Kantenausbildung: | <input checked="" type="checkbox"/> Scharfkantig | | | |
| Oberfläche: | <input type="checkbox"/> Betonrau <input type="checkbox"/> Mit behauenen Kanten gealtert (paketierte) <input type="checkbox"/> Excellente (STEINProtector®) <input type="checkbox"/> Excellente Pro (gecurt inkl. STEINProtector®) | | | |
| Farbe: | <input type="checkbox"/> Coloriert | | <input type="checkbox"/> Marmoriert | |
| | <input type="checkbox"/> Anthrazit-Nuanciert | | <input type="checkbox"/> Kupfer-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 Hand (wie Natursteinpflaster) 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.

| | | | | | |
|--|------------------|---|---|--|-------------------|
| | | | | | 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