

Pos.	Menge	Unverbindlicher Text einer Leistungsbeschreibung	Preis	
			EP	GP
			€	€
3.2	..... m <sup>2</sup>	<p><b>Vario Longline beProtect level 2 Klimastein</b></p> <p>Rechteckpflastersteine, 6-Stein-System, Oberseite planmäßig eben, mit gefügedichtem Vorsatz und erhöhtem Porenvolumen im Kernbeton, mit Fase, mit Abstandhaltern, Pflastersteine aus Beton DIN EN 1338</p> <p>Flächenbelag zur Behandlung, Verdunstung, Speicherung und Versickerung von Niederschlagsabflüssen  Großvolumiger Wasserspeicher  - 8 cm Dicke: ca. 6 l/m<sup>2</sup></p> <p>Verdunstung von ca. 50% im Jahresdurchschnitt mittels Verdunstungsgutachten nachgewiesen.</p> <p>Flächenbelag zur Behandlung und Versickerung von Niederschlagsabflüssen von Verkehrsflächen Pflastersystem beProtect Level 2 Bauartgenehmigung Z-84.1-35</p> <p>Versickerungsleistung von 270 l/s*ha, Fugenbreite von mind. 5 mm und einem Fugenflächenanteil von 5-10%, Bemessung des Oberbaus nach RStO 12/24 und MVV</p> <p>Rastermaß (Nennmaß), Steindicke 80 mm:  160 x 120 mm (157 x 117 x 80 mm)  200 x 120 mm (197 x 117 x 80 mm)  240 x 120 mm (237 x 117 x 80 mm)  280 x 120 mm (277 x 117 x 80 mm)  240 x 160 mm (237 x 157 x 80 mm)  320 x 160 mm (317 x 157 x 80 mm)</p> <p><i>je Steinlage (0,96 m<sup>2</sup>) alle 6 Steinformate mehrfach enthalten, Einzelsteine sind nicht erhältlich</i></p> <p>Farben zur Auswahl:  dunkelgrau (033), grau/schwarz nuanciert (094), hellgrau (009), mittelgrau (008), muschel/sand nuanciert (025), sand/beige nuanciert (057)</p> <p>Hersteller: BERDING BETON GmbH  Leitprodukt: <b>Klimasteinsystem beProtect Level 2</b>, BERDING BETON GmbH, Industriestr. 6,  49439 Steinfeld, <a href="http://www.berdingbeton.de">www.berdingbeton.de</a>,  <a href="mailto:regenwassermanagement@berdingbeton.de">regenwassermanagement@berdingbeton.de</a></p> <p>Pflastersteine aus Beton liefern und nach Vorgaben der Allgemeinen Bauartgenehmigung Z-84.1-35 einbauen und verwenden</p>	.....	.....