

Pfenning "Rasengittersteine Splittfüllung"

Pos.	Bezeichnung	Einzelpreis
1	<p>.....m² Rasengittersteinbelag herstellen.</p> <p>Mit Pfenning Rasengittersteinen zur Herstellung einer wasserdurchlässigen Flächenbefestigung, frostwiderstandsfähig aus Beton. Hergestellt nach der Richtlinie „Nicht genormte Betonprodukte“ Anforderungen und Prüfungen- (BGB-RiNGB)[®] Ausgabe Juni 2005, des Bund Güteschutz Beton- und Stahlbetonfertigteile e.V. (BGB).</p> <p>Rasengittersteine mit Hartgesteinvorsatz aus Edelsplitt und seitlicher Rundumverzahnung durch spezielle sich nach oben verjüngende Verbundelemente, integrierter punktueller Fugensicherung zur Herstellung einer Fugenbreite entspr. DIN 18318. Die Fugensicherung ermöglicht ein vollständiges Füllen der Fugen auch zwischen den Verbundelementen.</p> <p>Bettung aus geeignetem wasserdurchlässigem Baustoffgemisch für Bettungen gem. TL Pflaster-StB, Nr. 3.2 herstellen, Schlagzertrümmerung SZ < 20. Der k_f-Wert sollte $5,4 \times 10^{-5}$ m/s betragen. Die Dicke des Pflasterbettes sollte im verdichteten Zustand 3 bis 5 cm betragen.</p> <p>Rasengittersteine wechselweise aus mehreren Paketen entnehmen und höhen- und fluchtgerecht in vorgeschriebenem Verband unter Einhaltung der Mindestfugenbreite verlegen.</p> <p>Verfüllung der Kammern mit Bettungsmaterial. Baustoffgemisch für die Fugenfüllung, filterstabil abgestimmt auf das Bettungsmaterial gem. TL Pflaster-StB, Nr. 3.3 liefern, vollfugig Einkehren. Der Belag ist vor dem Abrütteln sauber abzukehren. Abrütteln nur bei trockener Fläche mit einem entsprechenden Flächenrüttler vom Rand aus beginnend. Nach dem Abrütteln sind die Kammern und die Fugen erneut zu füllen, ggf. mehrfach bis zur völligen Fugenfüllung.</p> <p>Steinformat: <input type="checkbox"/> 60/40 cm</p> <p>Steindicke : <input type="checkbox"/> 10 cm</p> <p>Hersteller:</p> <p style="text-align: right;">Betonwerk Pfenning GmbH, 68623 Lampertheim Tel: 06206/9404-0 Fax: 06206/2683 www.beton-pfenning.de / info@beton-pfenning.de</p>	