



Ausschreibungstext: ELANO-Drain-Betonpflasterstein

Betonsteinpflaster mit angeformten Abstandshaltern nach DIN EN 1338 Qualität K D I als Flächenbefestigung fachgerecht herstellen. Die Verlegevorschriften des Herstellers und die Angaben des Merkblattes für wasserdurchlässige Befestigungen von Verkehrsflächen (FGSV) sind zu beachten.

Elano-Drain-Betonpflasterstein

Format:	29,4 cm x 19,4 cm + 6 mm (an vier Seiten Abstandshalter für 6 mm Fuge) ca. 4,3 % Versickerungsfläche
Lieferformation:	1-Stein-System, keine Halbsteine lieferbar
Steinhöhe*:	8 cm
Oberfläche:	betonrau und unbearbeitet
Ausführung:	zweischichtig, Vorsatz aus Quarzverschleißschicht
Kantenausbildung:	Minifase
Farbe*:	grau, quarz

* Nichtzutreffendes streichen

Gemäß Merkblatt MFP sind beim Verlegen immer Steine aus mehreren Paketen gleichzeitig zu verarbeiten. Dies gilt besonders für nuancierte Farben.

Um Ausblühungen weitgehend zu vermeiden, empfehlen wir Ihnen die angelieferten Steinpakete sofort nach Anlieferung bis zur Verlegung vor Feuchtigkeit zu schützen.

Bitte zusätzlich zur provisorischen Abdeckplane mit Plane/Folie von allen Seiten abdecken bzw. unter Dach lagern, da die Steine im Kern des Paketes, nach Regen, längere Zeit zum Austrocknen benötigen und somit Ausblühungen gefördert werden.

Geschnittene Steine sind sofort nach dem Schneiden (vor der Verlegung) mit sauberem Wasser von Schneidmehl/Betonschlämme zu reinigen.

Die Fugenfüllung ist vollständig und kontinuierlich, mit dem Fortschreiten des Verlegens, mit wasserdurchlässigem und tragfähigem Material zu füllen.

Der saubere Pflasterbelag ist mit einem geeigneten Flächenrüttler bis zur Standfestigkeit abzurütteln. Der Belag darf nur im trockenen Zustand und unter Verwendung einer Kunststoffschürze abgerüttelt werden. Nach dem Abrütteln sind die Fugen erneut mit Fugenmaterial zu schließen.

Lieferant: F. X. Meyer KG
Ziegeleiweg 1
86643 Mauern

Menge: _____

Preis je m²: _____