

Profiplus

UNSERE MARKE. UNSERE EMPFEHLUNG.

ATLANTIKA AQUA



Versickerungsfähig

Ruhige Gestaltung.
Zeitlose Schlichtheit.

Unser Atlantika Aqua-Pflaster mit betonglatte, homogener Oberfläche eignet sich für viele unterschiedliche Flächen und wirkt wohltuend schlicht. Ob in der Hauseinfahrt, als Gebäudezugang, auf der Terrasse oder als Gartenweg.

Und das Beste: Eine attraktive und sichere Gestaltung des Außenbereichs muss nicht kostspielig sein.

FORMATE: 30 x 15 x 8 und 40 x 20 x 8 cm

- *Betonglatte Oberfläche*
- *Moderne Formate*
- *Frost- und tausalzbeständig*
- *PKW-befahrbar*
- *Versickerungsfähig (Drainfuge 8mm)*



UNTERBAU UND BETTUNG

Die Stärke des Unterbaus richtet sich nach der zu erwartenden Belastung sowie dem bauseits vorhandenen Untergrund und ist profilgerecht einzubauen. Es sollte ein frostsicheres, kornabgestuftes Material 0/32 mm aus Splitt o. Ä. verwendet werden.

GEHWEGE

Zur Befestigung von Gehwegen im privaten Umfeld genügt im Allgemeinen eine Stärke von 20 cm für eine ausreichende Tragfähigkeit.

UNEVENHEITEN

Unebenheiten dürfen nicht durch die Pflasterbettung ausgeglichen werden, sonst können nach dem Abrütteln Mulden entstehen.

AUFBAU PFLASTERFLÄCHE:

- **Pflasterbett:** 4-5 cm Brechsand-Splitt-Gemisch
- **Tragschicht:** min. 25 cm (Kies, Schotter oder Lava 0/32 oder 0/40)
- **Planum:** Untergrund bzw. tragendes Erdreich

VERKEHRSFLÄCHEN

Bei stärker belasteten Verkehrsflächen ist in der Regel eine Stärke von 30-40 cm erforderlich. Für stark befahrene Flächen finden die Bauklassen nach RStO Anwendung.

GEFÄLLE

Gefälle von mindestens 2,5% ist einzuplanen. Das Gefüge des Unterbaus muss so verdichtet sein, dass die Pflasterbettung nicht in den Unterbau wandern kann.

Ihr Händler: