Keilstufen

**Pos. 1 Keilstufen**

Liefern und Verlegen von Keilstufen mit garantierter Frost- und Tausalzbeständigkeit von 5 Jahren,

ansonsten Güteeigenschaften nach DIN EN 13198:

Keilstufen gemäß Plan Nr. … auf Unterbau / Unterkonstruktion nach Plan Nr. … auf Mörtelstreifen, Dicke 1 – 2 cm, aus drainagefähigem Mörtel zwängungsfrei verlegen.

Verlegung mit Lagerfuge, 0,5 bis 1 cm breit sowie mit 0,5 cm breiten Stoßfugen.

Werkseitig in die Unterseite der Stufe eingebaute Ankerhülsen (2 St. pro Stufe, verzinkt). Jede dritte Stufe ist mit in die Ankerhülsen eingeschraubten Gewindestangen (bauseits) mit der Unterkonstruktion zu verankern.

Fabrikat **„Kronimus Keilstufen,**

**Oberflächenausführung: ........................................ Nr. ...........“**

Länge: ....................... cm

Breite: ....................... cm

Höhe: ………………. cm

 m ...............; €/m ...............; € ...............

**Pos. 2 Zulage**

 Zulage für das Bearbeiten der Köpfe

St. ...............; €/St. ...............; € ...............

Liefernachweis

Kronimus AG Betonsteinwerke

76473 Iffezheim

79258 Hartheim

Kronimus GmbH & Co. KG Betonsteinwerk

74076 Heilbronn

vertrieb@kronimus.de

[www.kronimus.de](http://www.kronimus.de)