

Montageanleitung Stufenmodul STEINBOCK



ALPINEISEN
DI FRANZ BÜRSCHER
Dorf 47, 3343 Hollenstein (AT)
TEL 0043 7445 711 65 23
MAIL office@alpineisen.at
WEB alpineisen.at

1 Rille graben

An der Stelle, an der das Stufenblech später montiert werden soll, eine Rille graben.

Die Rille sollte:

1) geringfügig länger sein, als das Stufenblech breit ist.

2) so tief sein, dass das hineingestellte Stufenblech nur mehr um die gewünschte Tritthöhe herausragt.

Ggf. nachgraben. Darauf achten, dass die Trittpläche des Stufenblechs horizontal ausgerichtet ist.

2 Stufenblech platzieren

Das Stufenblech in die Rille stellen und jeweils ein Montagerohr durch die beiden seitlichen Rohrführungen stecken.

3 Montagerohre einschlagen - Teil 1

Einen Einschlagdorn von oben in das jeweilige Montagerohr stecken und dann mit einem schweren Hammer beide Montagerohre etwa 10 bis 20 cm tief in den Untergrund schlagen.

4 Horizontale Ausrichtung prüfen

Nachmessen, ob die Trittpläche des Stufenblechs horizontal ausgerichtet ist (Wasserwaage). Wenn nicht, dann korrigieren, indem an einer Seite unter dem Stufenblech Material untergelegt oder abgegraben wird.

5 Montagerohre einschlagen - Teil 2

Beide Montagerohre mit aufgestecktem Einschlagdorn weiter so tief in den Boden schlagen, dass der Mittelteil des Einschlagdorns in der Rohrführung des Stufenblechs verschwindet. Einschlagdorn entfernen und gegebenenfalls jeweils eine Abdeckkappe in die Rohrführung am Stufenblech einstecken.

6 Trittpläche füllen

Die Trittpläche mit gewünschtem Untergrundmaterial (Erde, Schotter,...) füllen.

7 Nachkontrolle

Ein paar Monate nach der Montage nachsehen, ob sich das Füllmaterial gesetzt hat und gegebenenfalls nachfüllen.

Diese Werkzeuge benötigen Sie für die Montage:

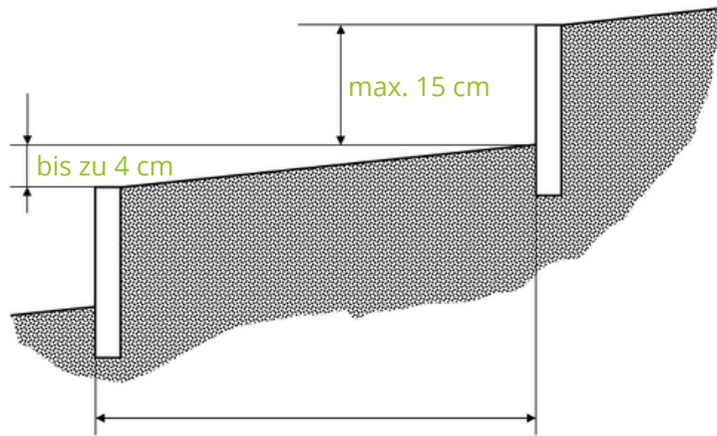
- Spaten zum Einsetzen der Stufe
- Hammer zum Einschlagen der Montagerohre
- Einschlagdorn
- bei felsigem Untergrund: Steinbohrer 28 mm Durchmesser

Unterstützung erwünscht?

Fragen Sie Franz!

0043 7445 711 65
0043 664 251 8339

angenehme Tritthöhe



Abstand so, dass Treppe zur Hangneigung passt
(bei steileren Hängen kürzer, bei flacheren Hängen länger)

Schaut nicht gut aus!



X Rohr ragt
heraus

X Tritthöhe
zu groß



X Füllmaterial
rieselt
seitlich weg

felsiger Untergrund

- mit Bohrer (28 mm Durchmesser) mind. 15 cm tief vorbohren
- Montagerohre auf passende Länge abschneiden

Füllmaterial

Füllmaterial bei Bedarf ergänzen und so Stolperfallen vermeiden!

Einschlagdorn



Schaut gut aus! ✓

Stufenmodul



Steinbock

Unterstützung erwünscht?

Fragen Sie Franz!

0043 7445 711 65
0043 664 251 8339

