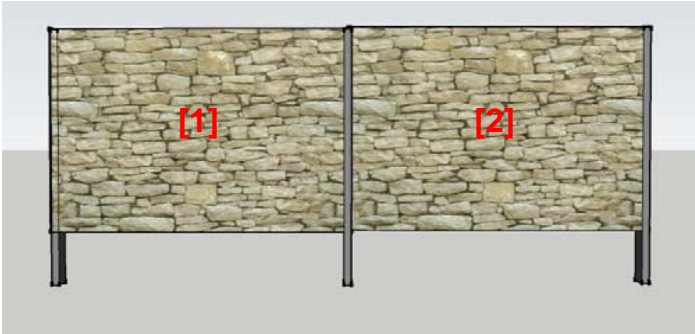


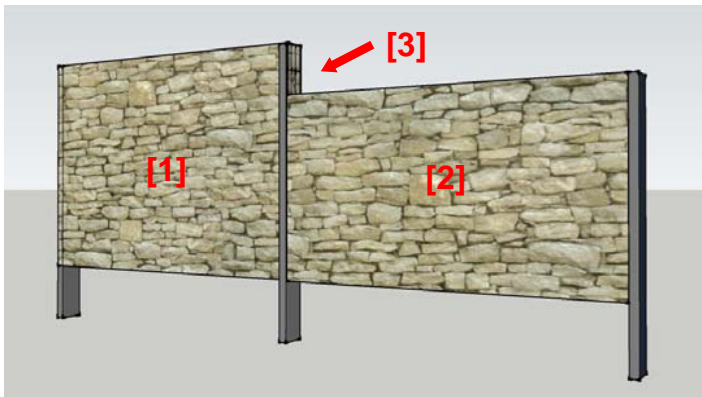
KALKULATIONSBEISPIELE



Beispiel 1: 1 x Grundmodul FSG + 1 x Erweiterungsmodul FSE

Sie kalkulieren:

1 Stk. Grundmodul	[1]
+ 1 Stk. Erweiterungsmodul	[2]



Beispiel 2: 1 x Grundmodul FSG + 1 x Erweiterungsmodul FSE
1 x Höhenstaffelung

Sie kalkulieren:

1 Stk. Grundmodul	[1]
+ 1 Stk. Erweiterungsmodul	[2]
+ 1 Stk. Mehrpreis für Höhenstaffelung	[3]

Die Höhenstaffelung beinhaltet:

- das im Zwischenpfosten eingeschweißte Gitter
- das links und rechts im Pfosten unterschiedliche Bohrbild

KALKULATIONSBEISPIELE



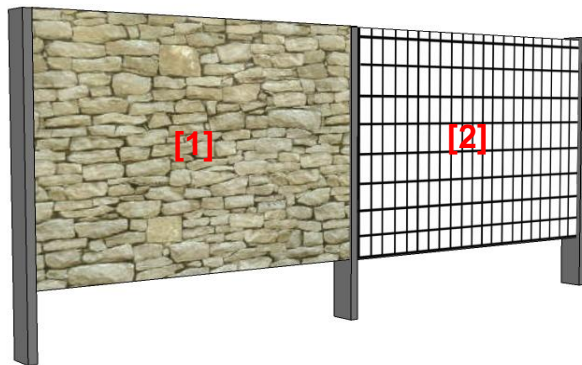
Beispiel 3: 2 x Grundmodul FSG + 1 x Rankgittermodul FSR

Sie kalkulieren:

2 Stk. Grundmodul [1]
+ 1 Stk. Rankgittermodul [2]

Das Rankgittermodul besteht aus:

1 Stk. Korbmatte
2 Stk. Winkelschiene 60x60x3 mm, in Wandhöhe, vorgebohrt
6 Stk. Sechskantschraube M8x25 mit Mutter, Edelstahl V2A
+ Hakenschrauben inkl. Mutter, Edelstahl V2A in entsprechender Anzahl



Beispiel 4: 1 x Grundmodul FSG + 1 x Rankgittermodul FSR

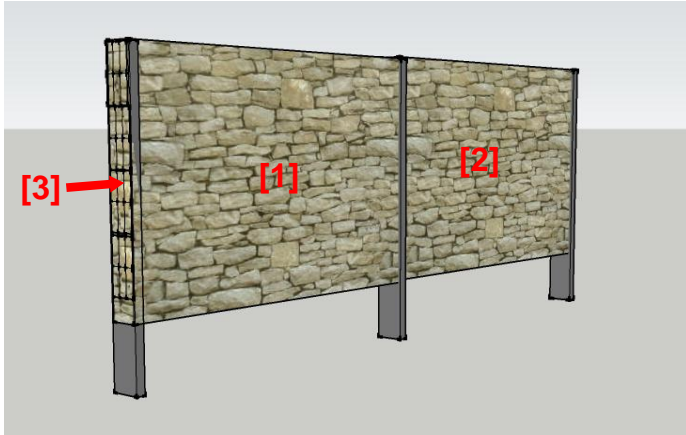
Sie kalkulieren:

1 Stk. Grundmodul [1]
+ 1 Stk. Rankgittermodul [2]

Hinweis:

Die Wand endet nach dem Rankgittermodul. Statt des zweiten Winkels (sh. Beispiel 3) wird ein Rechteckpfosten inkl. Abdeckleiste verwendet. Dies ist lediglich bei der Bestellung zu berücksichtigen, nicht jedoch in der Kalkulation.

KALKULATIONSBEISPIELE



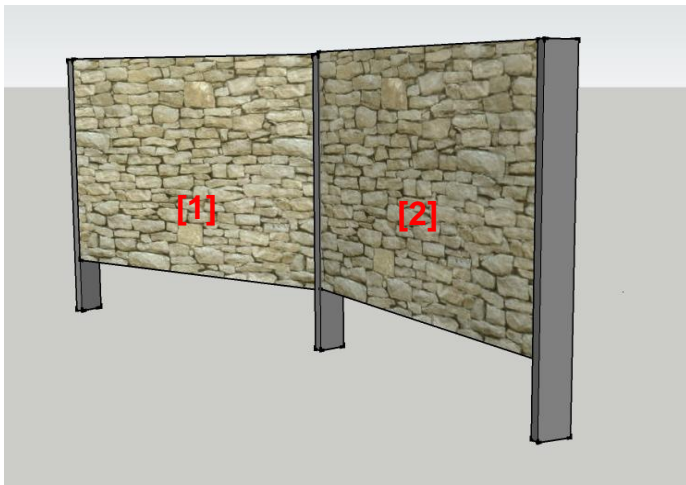
Beispiel 5: 1 x Grundmodul FSG + 1 x Erweiterungsmodul FSE
1 Erweiterungsoption

Sie kalkulieren:

1 Stk. Grundmodul	[1]
+ 1 Stk. Erweiterungsmodul	[2]
+ 1 Stk. Mehrpreis für Erweiterungsoption	[3]

Hinweis:

Bei dieser Variante ist eine spätere Erweiterung der Wandscheibe möglich, ohne dass zwei Anfangspfosten nebeneinander stehen. Die Erweiterungsoption besteht aus einem in Wandhöhe eingeschweißten Gitter.



Beispiel 6: 1 x Grundmodul FSG + 1 x Erweiterungsmodul FSE

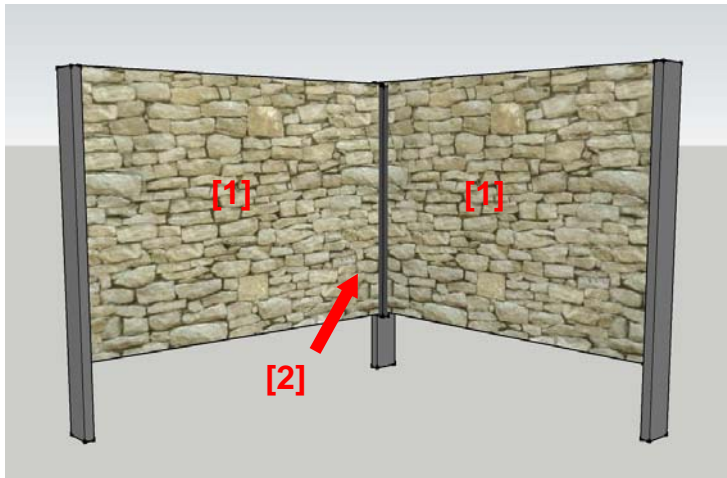
Sie kalkulieren:

1 Stk. Grundmodul	[1]
+ 1 Stk. Erweiterungsmodul	[2]

Hinweis:

In den Zwischenpfosten kann mit den Korbmatten leicht schräg eingefahren werden. Zusätzlich kann der Pfosten etwas gedreht werden. Dies funktioniert bei Winkeln bis ca. 35-40°. Ist der zu überbrückende Winkel größer, muss ein weiterer Pfosten gesetzt werden. **ACHTUNG:** Die innere Matte muß ggf. gekürzt werden und das Innenmaß am Pfosten wird kleiner.

KALKULATIONSBEISPIELE



Beispiel 7: 2 x Grundmodule FSG
1 Eckausführung

Sie kalkulieren:

2 Stk. Grundmodule	[1]
+ 1 Stk. Mehrpreis für Eckausführung	[2]

Hinweis:

Eine Ecke (90°) wird hergestellt, indem zwei Grundmodule stumpf gestoßen werden. Einer der beiden Pfosten ist an der Stirnseite zusätzlich gebohrt. Dieser wird mit dem einbetonierten Pfosten verschraubt, so dass nur einer der beiden Pfosten einbetoniert werden muss. Die Eckausführung ist bei Ausführung mit angeschweißter Bodenplatte nicht notwendig.