

Travino Grande

Eigenschaften

- Erfüllt RiBoN (Richtlinie für Betonteile ohne Norm mit Gütezeichen)
- Natürliche, unterschiedlich strukturierte Oberflächen
- Naturgetreue Nachbildung von Travertin-Platten
- Durch Bewitterung entstehende feine Patina hebt die Natürlichkeit weiter hervor
- Frostwiderstandsfähig
- Rutschhemmung nach DIN 51130 bzw. DGUV Regel 108-003: R10
- Ergänzungsprogramm: Travino, Travino-Stufen und -Walling

Einsatzbereiche

- Nicht verkehrsbelastete Flächen – ausschließlich für Fußgänger
- Nicht für Flächen geeignet, auf denen der Einsatz von Taumitteln erfolgt

Standardfarbe

strukturiert



sandstein

System



Stufen
S. 238



Mauern
S. 272–273



Bezeichnung	Rastermaß (L x B x D) cm	ca. kg/m ²	ca. Bedarf/m ²
Terrassenplatten	80* x 20* x 5	110	6,25 St.*
	80* x 30* x 5	110	4,16 St.*
	80* x 40* x 5	110	3,13 St.*

* Angenommene Fugenbreite 1 cm



Travino Grande, sandstein, 80/30; Travino-Walling, sandstein



Travino Grande, sandstein, 80/20