

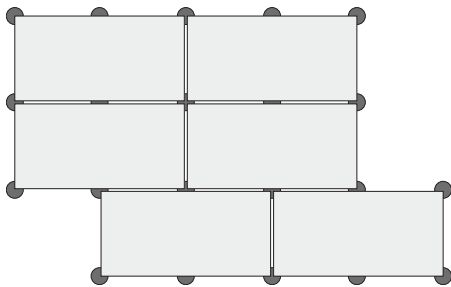
Vios®-Platten

Eigenschaften

- Erfüllt EN 13748-2 Th1 UT H D A1fl
- Feingestrahlte Oberflächen
- In zwei Dicken
- Fase 2 x 3 mm
- Frost-/Tausalz widerstandsfähig
- Rutschhemmung nach DIN 51130 bzw. DGUV Regel 108-003: R12
- Ergänzungsprogramm: Pflastersteine, Ökopflaster, Palisaden, Stufen, MultiPoller und MultiBlock

Einsatzbereiche

- Nicht verkehrsbelastete Flächen – ausschließlich für Fußgänger

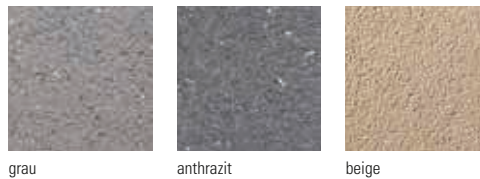


Hinweis:

Vios-Platten im Rastermaß 80 x 40 cm und 100 x 50 cm müssen bei Verlegung mit Plattenlagern zusätzlich in der Mitte der Längsseiten aufgelagert werden. Vios-Platten im Rastermaß 80 x 80 cm und 100 x 100 cm sind nicht für die Verlegung mit Plattenlagern/Stelzlager geeignet.

Standardfarben

feingestrahlt

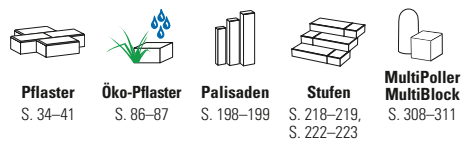


grau

anthrazit

beige

System



Pflaster
S. 34–41

Öko-Pflaster
S. 86–87

Palisaden
S. 198–199

Stufen
S. 218–219,
S. 222–223

**MultiPoller
MultiBlock**
S. 308–311



Verlegemuster
S. 193–195

Bezeichnung	Rastermaß (L x B x D) cm	ca. kg/m ²	ca. Bedarf/m ²	Bruchlast- klassen (nach EN 13748-2)
Terrassenplatten	80 x 40 x 3,8	89	3,13 St.	3 T
Terrassenplatten	80 x 80 x 5	120	1,56 St.	7 T
	100 x 50 x 5	120	2 St.	4 T
	100 x 100 x 5	120	1 St.	11 T



Vios-Platten, anthrazit, 80/40 in M 153



Vios-Platten, grau, 100/100