

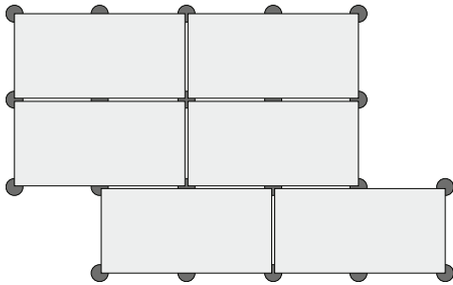
# Vios®-Platten

## 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. DGVV Regel 108-003: R12, nach EN 13748-2: SRT 76
- Ergänzungsprogramm: Pflastersteine, Ökopflaster, Palisaden, Stufen, Mauern, 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/Stelzlagern geeignet.

## Standardfarben

### feingestrahlt



grau

anthrazit

beige

## System



**Pflaster**  
S. 34–41



**Öko-Pflaster**  
S. 88–89



**Palisaden**  
S. 222–223



**Stufen**  
S. 238–239



**Mauern**  
S. 258–261



**MultiPoller  
MultiBlock**  
S. 334–337



Bezeichnung	Rastermaß (L x B x D) cm	ca. kg/m <sup>2</sup>	ca. Bedarf/m <sup>2</sup>	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.	11 T
	100 x 50 x 5,5	130	2 St.	4 T
	100 x 100 x 5,5	130	1 St.	11 T



Vios-Platten, anthrazit, 100/100 in M 151



Vios-Platten, grau, 100/100