

# Stratos®-Platten

## Eigenschaften

- Erfüllt EN 1339 DIKPU
- Betonglatte Oberflächen
- Edle streifige Nuancierung in harmonischen Farben
- Fase 2 x 2 mm
- Frost-/Tausalz widerstandsfähig
- Rutschhemmung nach DIN 51130 bzw. DGUV Regel 108-003: R13
- Ergänzungsprogramm: Pflastersteine, Ökopflaster, Palisaden und Stufen

## Einsatzbereiche

- Nicht verkehrsbelastete Flächen – ausschließlich für Fußgänger

## Standardfarben

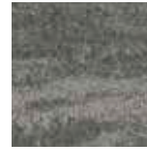
### betonglatt



Titangrau



Canyonbraun



Moonlightschwarz

## System



**Pflaster**  
S. 52–55



**Öko-Pflaster**  
S. 88–89



**Palisaden**  
S. 200–201



**Stufen**  
S. 224–225



Stratos-Platten, Canyonbraun, 60/30 in M 153; Stratos-Stufen, Canyonbraun



Bezeichnung	Rastermaß (L x B x D) cm	ca. kg/m <sup>2</sup>	ca. Bedarf/m <sup>2</sup>	Bruchlast- klassen (nach EN 1339)
Terrassenplatten	60 x 30 x 5	115	5,56 St.	3



Stratos-Platten, Titangrau, 60/30 in M 153