

# Rechteckpflaster

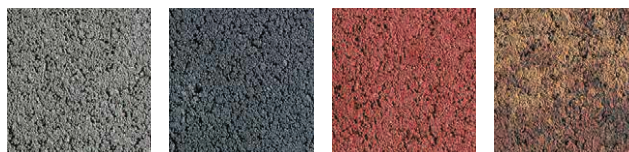
## Eigenschaften

- Erfüllt EN 1338 DI
- Betonglatte Oberflächen
- 6, 8<sup>1)</sup> und 10<sup>1)</sup> cm Dicke
- Für maschinelle Verlegung geeignet
- Fischgrätverband maschinell verlegbar auf Anfrage
- Minifase R5/2 mm oder ungefast
- Frost-/Tausalz widerstandsfähig
- Rutschhemmung nach DIN 51130 bzw. DGUV Regel 108-003: R13

In 8er, 10er und 12er Dicke in den Lieferregionen Nord, Süd und West als MultiTec erhältlich.

## Standardfarben

### betonglatt



grau

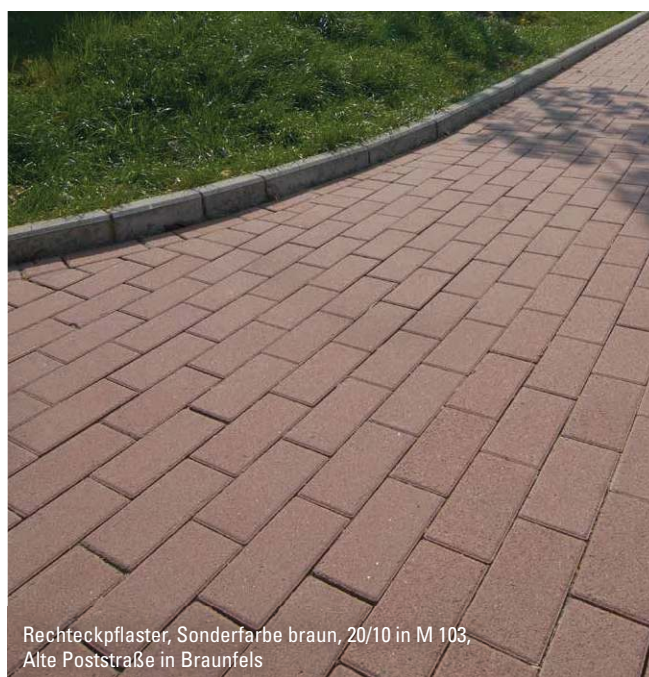
anthrazit

rot

Herbstlaub<sup>a)</sup>

a) Nur in der Region Ost erhältlich.

### Weitere Farben auf Anfrage.



Rechteckpflaster, Sonderfarbe braun, 20/10 in M 103, Alte Poststraße in Braunfels



betonglatt, Minifase R5/2 mm\*



Produkteigenschaften				Einsatzbereiche								
Bezeichnung	Rastermaß (L x B x D) cm			ca. kg/m <sup>2</sup>	ca. Bedarf/m <sup>2</sup>	Überwiegend Schwerverkehr	Pkw-Verkehr mit geringem Schwerverkehrsanteil	Überwiegend Pkw, gelegentlicher Lieferverkehr	Gelegentliche Pkw-Nutzung, ruhender Verkehr	Ausschließlich Fußgänger		
Normalsteine	10	x	10	x	6	130	100 St.	●	●	●	●	●
	20	x	10	x	6	130	50 St.	●	●	●	●	●
Normalsteine	10	x	10	x	8 <sup>1)</sup>	180	100 St.	●	●	●	●	●
	20	x	10	x	8 <sup>1)</sup>	180	50 St.	●	●	●	●	●
Normalsteine	10	x	10	x	10 <sup>1)</sup>	225	100 St.	●	●	●	●	●
	20	x	10	x	10 <sup>1)</sup>	225	50 St.	●	●	●	●	●

1) Nur in der Region Ost erhältlich. In den Lieferregionen Nord, Süd und West als MultiTec erhältlich.

\* In der Lieferregion Ost mit Fase, 6 x 4 mm, erhältlich.

● geeignet    ● bedingt geeignet    ● nicht geeignet