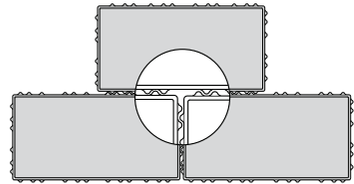


**Eigenschaften**

- Erfüllt EN 1339 DIKPU
- KANNtec<sup>10</sup>-Verschiebeschutz
- Betonglatte Oberflächen
- Minifase R5/2 mm
- 6 cm Dicke
- Frost-/Tausalz widerstandsfähig
- Rutschhemmung nach DIN 51130 bzw. DGUV Regel 108-003: R13

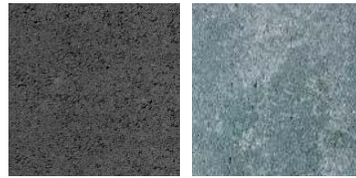
**Verschiebeschutz**

- Erhöhte Verschiebesicherheit und Flächenstabilität durch seitlich umlaufende Verbundnocken
- KANNtec<sup>10</sup>-Verbundnocken im verlegten Zustand nicht sichtbar



**Standardfarben**

**betonglatt**



anthrazit

Nero Bianco



muschelkalk-nuanciert



Keno, anthrazit, 40/20 in M 103



Keno, muschelkalk-nuanciert, 40/20 in M 103



betonglatt, Minifase R5/2 mm, KANNtec<sup>10</sup>-Verbundnocken



Produkteigenschaften					Einsatzbereiche				
Bezeichnung	Rastermaß (L x B x D) cm	ca. kg/m <sup>2</sup>	ca. Bedarf/m <sup>2</sup>	Bruchlastklassen (nach EN 1339)	Überwiegend Schwerverkehr	Pkw-Verkehr mit geringem Schwerverkehranteil	Überwiegend Pkw, gelegentlicher Lieferverkehr	Gelegentliche Pkw-Nutzung, ruhender Verkehr	Ausschließlich Fußgänger
Normalsteine	40 x 20 x 6	130	12,5 St.	4	●	●	●	●	●

● geeignet ● bedingt geeignet ● nicht geeignet



Keno, Nero Bianco, 40/20 in M 103