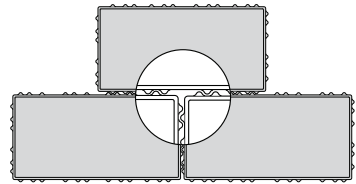


Eigenschaften

- Erfüllt EN 1339 DIKPU
- KANNtec¹⁰-Verschiebeschutz
- Betonglatte Oberflächen
- Minifase R5/2 mm
- 6 cm Dicke
- Frost-/Tausalz widerstandsfähig
- Rutschhemmung nach DIN 51130 bzw. DGUV Regel 108-003: R13

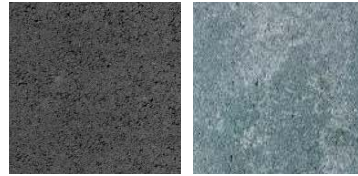
Verschiebeschutz

- Erhöhte Verschiebesicherheit und Flächenstabilität durch seitlich umlaufende Verbundnocken
- KANNtec¹⁰-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, KANNtec¹⁰-Verbundnocken



| Produkteigenschaften | | | | | Einsatzbereiche | | | | |
|----------------------|--------------------------|-----------------------|---------------------------|---------------------------------|---------------------------|---|---|---|--------------------------|
| Bezeichnung | Rastermaß (L x B x D) cm | ca. kg/m ² | ca. Bedarf/m ² | Bruchlastklassen (nach EN 1339) | Überwiegend Schwerverkehr | Pkw-Verkehr mit geringem Schwerverkehrsanteil | 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