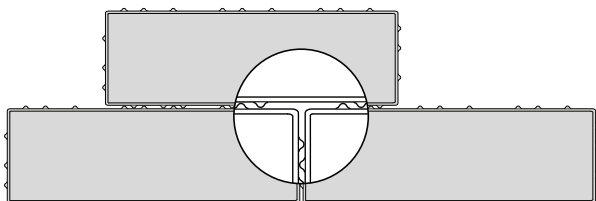


## Eigenschaften

- Erfüllt EN 1339 DIK
- KANNtec<sup>10</sup>-Verschiebeschutz
- Betonglatte Oberfläche
- Drei Farbabstufungen zur gemischten oder farbgleichen Verlegung
- Vielseitig einsetzbares Steinformat
- 8 cm Dicke
- Minifase R5/2 mm
- 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 (mehr zum KANNtec<sup>10</sup>-Verschiebeschutz auf S. 25–26)



## Standardfarben

### betonglatt



hellgrau

mittelgrau

dunkelgrau



Nimbus, hell-, mittel- und dunkelgrau, 30/10 in M 103



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



Verlegemuster  
S. 128–131

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 Schwer- verkehrsanteil	Überwiegend Pkw, gelegentlicher Lieferverkehr	Gelegentliche Pkw-Nutzung, ruhender Verkehr	Ausschließlich Fußgänger
Normalsteine	30 x 10 x 8	180	33,33 St.	●	●	●	●	●

● geeignet    ● bedingt geeignet    ● nicht geeignet