

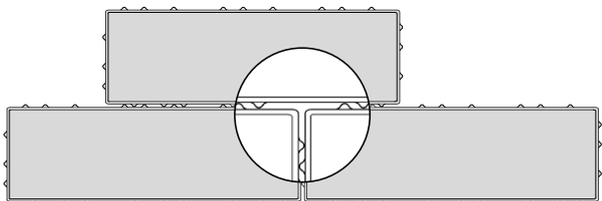


Eigenschaften

- Erfüllt EN 1339 DIK
- KANNtec¹⁰-Verschiebeschutz
- Betonglatte Oberfläche
- Drei Farbabstufungen zur gemischten oder farbgleichen Verlegung
- Vielseitig einsetzbares Steinformat
- 8 cm Dicke
- Minifase R5/2 mm
- Bei entsprechender Verlegung versickerungsfähig
- Versickerungsleistung bei Verlegung mit 4 mm Sickerfuge (3,92% Sickerfugenanteil) 1.450 l/(s · ha)
- Nachweis der Versickerungsleistung liegt vor
- 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 (mehr zum KANNtec¹⁰-Verschiebeschutz auf S. 25–26)



Standardfarben

betonglatt



hellgrau

mittelgrau

dunkelgrau



Nimbus, hell-, mittel- und dunkelgrau, 30/10 in M 102



betonglatt, Minifase R5/2 mm
KANNtec¹⁰-Verbundnocken



Verlegemuster
S. 132–135

Produkteigenschaften				Einsatzbereiche				
Bezeichnung	Rastermaß (L x B x D) cm	ca. kg/m ²	ca. Bedarf/m ²	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