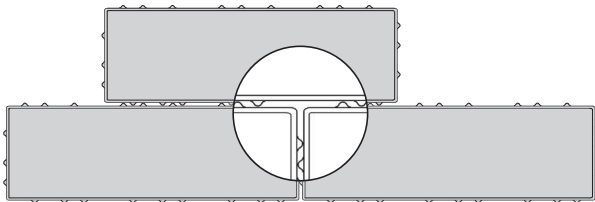


Eigenschaften

- Erfüllt EN 1338 DIK
- KANNtec¹⁰-Verschiebeschutz
- Betonglatte Oberfläche
- Drei Farbabstufungen zur gemischten oder farbgleichen Verlegung
- Vielseitig einsetzbares Steinformat
- 8 und 10 cm Dicke
- Minifase R5/2 mm
- Bei entsprechender Verlegung versickerungsfähig
- Versickerungsleistung bei Verlegung mit 4 mm Sickerfuge (3,92 % Sickerfuganteil) 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)



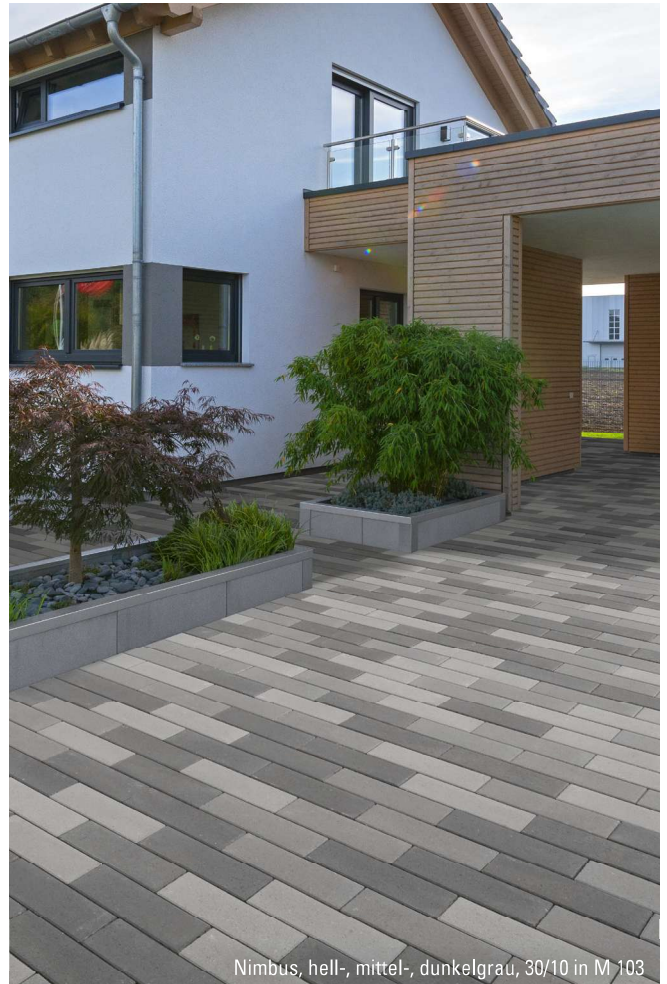
Standardfarben betonglatt



hellgrau

mittelgrau

dunkelgrau



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



betonglatt, Minifase R5/2 mm
KANNtec¹⁰-Verbundnocken



Produkteigenschaften				Einsatzbereiche				
Bezeichnung	Rastermaß (L × B × 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 × 10 × 8	180	33,33 St.	●	●	●	●	●
Normalsteine	30 × 10 × 10	225	33,33 St.	●	●	●	●	●

● geeignet ● bedingt geeignet ● nicht geeignet