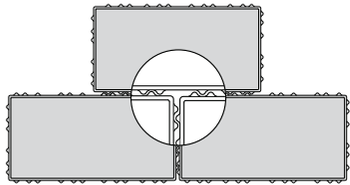


Eigenschaften

- Erfüllt EN 1338 DI, EN 1339 DIKPU
- KANNtec¹⁰-Verschiebeschutz
- Geschliffene und gestrahlte Oberflächen
- Minifase R5/2 mm
- 8 cm Dicke
- Ungefast
- Frost-/Tausalz widerstandsfähig
- Rutschhemmung nach DIN 51130 bzw. DGUV Regel 108-003: R13
- Ergänzungsprogramm: Terrassenplatten

Verschiebeschutz

- Erhöhte Verschiebesicherheit und Flächenstabilität durch seitlich umlaufende Verbundnocken
- KANNtec¹⁰-Verbundnocken im verlegten Zustand nicht sichtbar



System



Platten

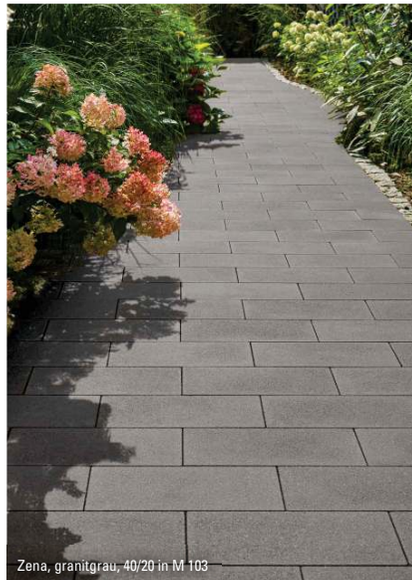
Standardfarben

geschliffen + gestrahlt



granitgrau

anthrazit



Zena, granitgrau, 40/20 in M 103



Zena, granitgrau, 40/20 in M 103



Zena, anthrazit, 40/20 in M 102



geschliffen + gestrahlt, Minifase R5/2 mm, KANNtec¹⁰-Verbundnocken



Bezeichnung	Produkteigenschaften				Einsatzbereiche								
	Rastormaß (L x B x D) cm				Bruchlastklassen (nach EN 1339)	Überwiegend Schwerverkehr	Pkw-Verkehr mit geringem Schwerverkehrsanteil	Überwiegend Pkw, gelegentlicher Lieferverkehr	Gelegentliche Pkw-Nutzung, ruhender Verkehr	Ausschließlich Fußgänger			
Normalsteine	10	x	10	x	8	180	100 St.	–	●	●	●	●	●
	40	x	20	x	8	180	12,5 St.	4	●	●	●	●	●

● geeignet ● bedingt geeignet ● nicht geeignet