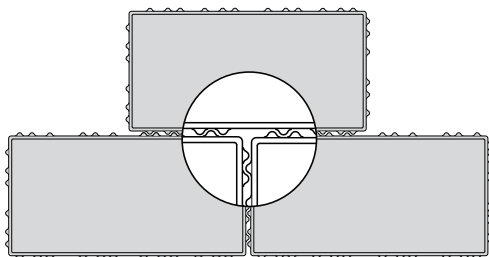


Eigenschaften

- Erfüllt EN 1339 DIKPU
- KANNtec¹⁰-Verschiebeschutz
- Betonglatte Oberfläche
- 6 cm Dicke
- Dezentere Glimmereffekt
- 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
- KANNtec¹⁰-Verbundnocken im verlegten Zustand nicht sichtbar



Standardfarben

betonglatt



anthrazit plus



Pheos, anthrazit plus, 40/20 in M 102



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