

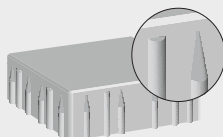
# MultiTec-Color

mit KANNtec<sup>10</sup>-Verschiebeschutz\*

Die nuancierten Farben und die Formatvielfalt bieten einen großen Gestaltungsspielraum. Vielseitig, abwechslungsreich und belastbar, verwandelt es selbst große Flächen in charmante Lieblingsplätze.

## Eigenschaften

- Erfüllt EN 1338 DI(K), EN 1339 DIKPU
- KANNtec<sup>10</sup>-Verschiebeschutz
- Große Formatvielfalt
- Nuancierte Farben
- Betonglatte Oberfläche
- 8, 10 und 12 cm Dicke
- Kombinierbar mit MultiTec, MultiTec-Aqua, MultiTec-Öko und MultiTec-Linearfuge
- Rationelle Verlegung und hohe Wirtschaftlichkeit
- Minifase, R5/2 mm



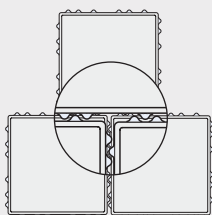
## Einsatzbereiche

Detaillierte formatbezogene Angaben siehe S. 78–79

- Überwiegend Schwerverkehr: geeignet (ab 10er Dicke)
- Pkw-Verkehr mit geringem Schwerverkehrsanteil: geeignet
- Überwiegend Pkw, gelegentlicher Lieferverkehr: geeignet
- Gelegentliche Pkw-Nutzung, ruhender Verkehr: geeignet
- Ausschließlich Fußgänger: geeignet

## Verschiebeschutz

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



\* Mehr zum KANNtec-Verschiebeschutz auf S. 23–24

## Standardfarben betonglatt



muschelkalk-nuanciert

Nero Bianco

Weitere Farben und Oberflächen auf Anfrage.

## SYSTEM



Öko-Pflaster  
S. 90–94

Pflaster  
S. 106–109

Verlegemuster  
S. 126–129



betonglatt, Minifase, R5/2 mm



Bezeichnung	Rastermaß (L x B x D) cm	ca. kg/m <sup>2</sup>	ca. Bedarf/m <sup>2</sup>	Bruchlastklassen*
Normalsteine	20 x 20 x 8	180	25,0 St.	11 14 14 14
	40 x 20 x 8	180	12,5 St.	
	40 x 40 x 8	180	6,25 St.	
	60 x 40 x 8	180	4,17 St.	
	80 x 80 x 8 <sup>1)</sup>	180	1,56 St.	
	20 x 20 x 10	225	25,0 St.	14
	40 x 20 x 10	225	12,5 St.	
	40 x 40 x 10	225	6,25 St.	
	60 x 40 x 10	225	4,17 St.	
	20 x 20 x 12	270	25,0 St.	30
	40 x 20 x 12	270	12,5 St.	
	40 x 40 x 12	270	6,25 St.	
	60 x 40 x 12	270	4,17 St.	

1) Nur in der Region Süd erhältlich

\* Nach EN 1339