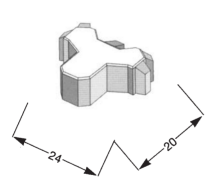


www.betonsteinwerk.de info@betonsteinwerk.de

Pflaster-Systeme aus Lachendorf

Lachendorfer-WP-Drainstein und Rasenfugenstein

Technische Daten	Stärke 8 cm	
Stückzahlen		
1 m² LACHENDORFER-Nockensteine	32,5 Stück	
1 m² LACHENDORFER-Randsteine	27,5 Stück	
1 m² LACHENDORFER-Schlußsteine	24,0 Stück	
1 Ifdm LACHENDORFER-Randsteine	5,5 Stück	
1 Ifdm LACHENDORFER-Schlußsteine	3,0 Stück	
Gewicht pro Stück		
LACHENDORFER-Nockenstein	4,15 kg	
LACHENDORFER-Randstein	6,94 kg	
LACHENDORFER-Schlußstein	7,30 kg	
Gewicht pro m²:		
Lademenge eines 24-Tonnen-Zuges	140 m²	





linker Randstein



rechter Randstein



Abschlußstein S 1



Anfangsstein

Hohe Belastbarkeit als Verbund-Flächenbefestigung mit einem Fugenanteil von 22 %/m².

Die Farben: Grau, Anthrazit, Heiderot, Ziegelrot, Erdbraun

Weitere Farbvarianten auf Anfrage lieferbar.

Geringe Farbabweichungen sowie Ausblühungen sind aus technischen Gründen möglich.

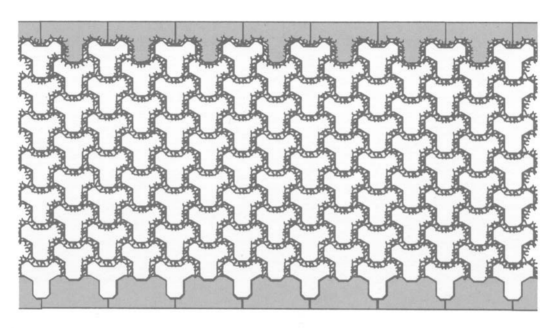


Maschinell verlegbar mit Hydromak-Mobil

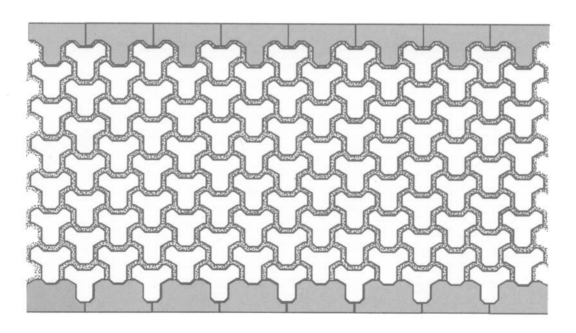


www.betonsteinwerk.de info@betonsteinwerk.de

Pflaster-Systeme aus Lachendorf



Verlegebeispiel mit Rasenfuge

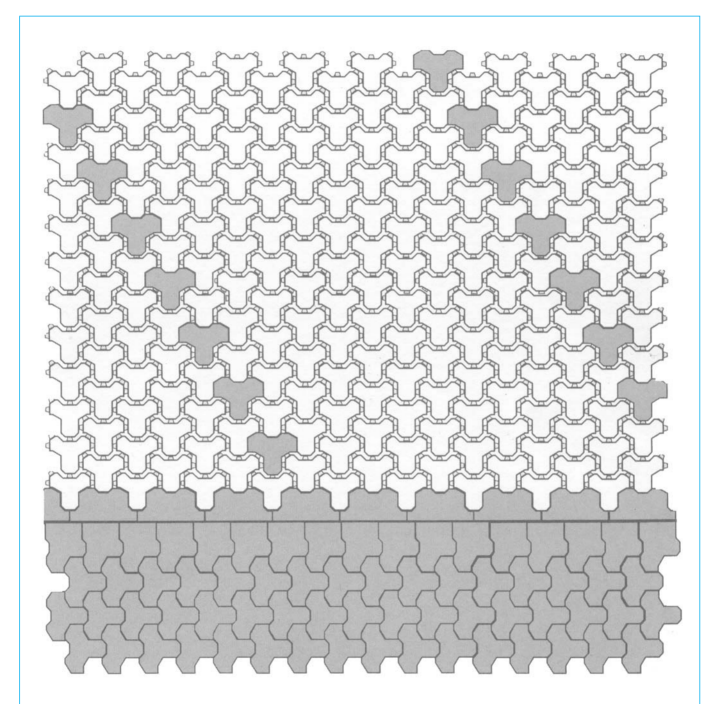


Verlegebeispiel mit Rasenfuge



www.betonsteinwerk.de info@betonsteinwerk.de

Pflaster-Systeme aus Lachendorf



Verlegebeispiel von LACHENDORFER-Nockensteinen in einem Parkflächenbereich. Verlegung wahlweise mit Rasen- oder Drainfuge.

Die Fahrstraße sowie Rand-, Schluß- und Markierungssteine sind aus dem normalen LACHENDORFER-Pflastersteinprogramm



www.betonsteinwerk.de info@betonsteinwerk.de

Pflaster-Systeme aus Lachendorf

	m²	Lachendorfer WP-Drain- oder RASENFUGENSTEINE , mit umlaufender Fase, gütegestützt nach DIN 18501, ab Februar 2005 nach DIN EN 1338, und angeformten Abstandnocken, die bei Verlegung eine 2 cm Rasen- oder Drainfuge ergeben, 8 cm stark, Grau einschl. der erforderlichen Rand-, Anfangs- und Abschlußsteine.
	m²	dito, jedoch Anthrazit.
	m²	dito, jedoch Heiderot.
	m²	dito, jedoch Ziegeltor.
	m²	dito, jedoch Erdbraun.