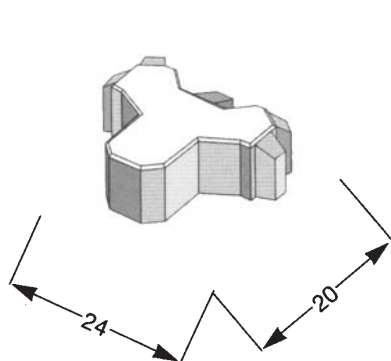


Pflaster-Systeme aus Lachendorf

Lachendorfer-WP-Drainstein und Rasenfugenstein

Technische Daten	Stärke 8 cm
Stückzahlen	
1 m ² LACHENDORFER-Nockensteine	32,5 Stück
1 m ² LACHENDORFER-Randsteine	27,5 Stück
1 m ² LACHENDORFER-Schlußsteine	24,0 Stück
1 lfdm LACHENDORFER-Randsteine	5,5 Stück
1 lfdm 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:	135 kg
Lademenge eines 24-Tonnen-Zuges	140 m ²



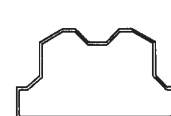
linker
Randstein



rechter
Randstein



Abschlußstein
S 1



Anfangsstein
S 2

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

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

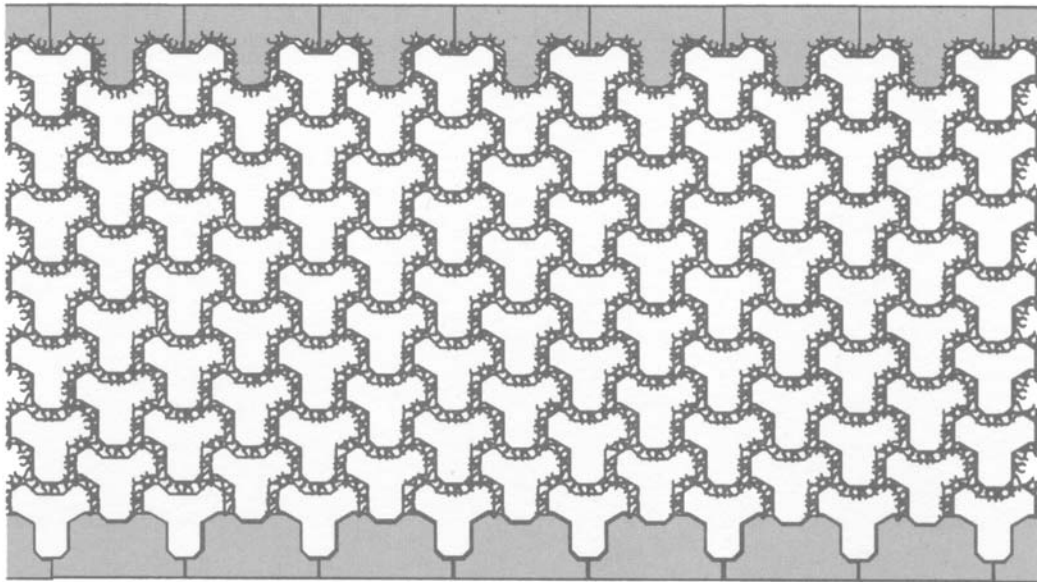
Weitere Farbvarianten
auf Anfrage lieferbar.

**Geringe Farbabweichungen
sowie Ausblühungen sind aus
technischen Gründen möglich.**

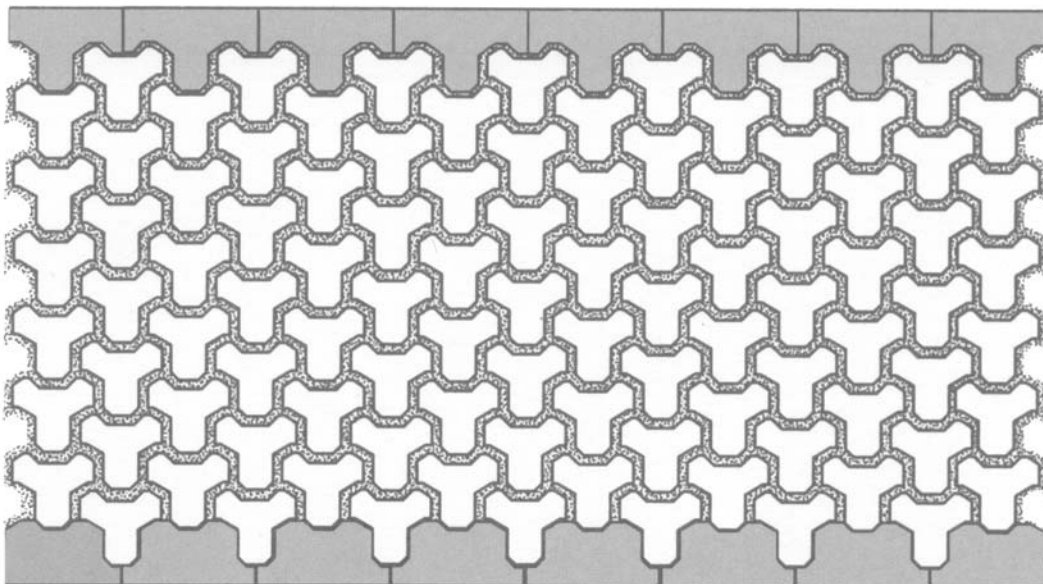


Maschinell
verlegbar mit
Hydromak-Mobil

Pflaster-Systeme aus Lachendorf



Verlegebeispiel mit Rasenfuge



Verlegebeispiel mit Rasenfuge

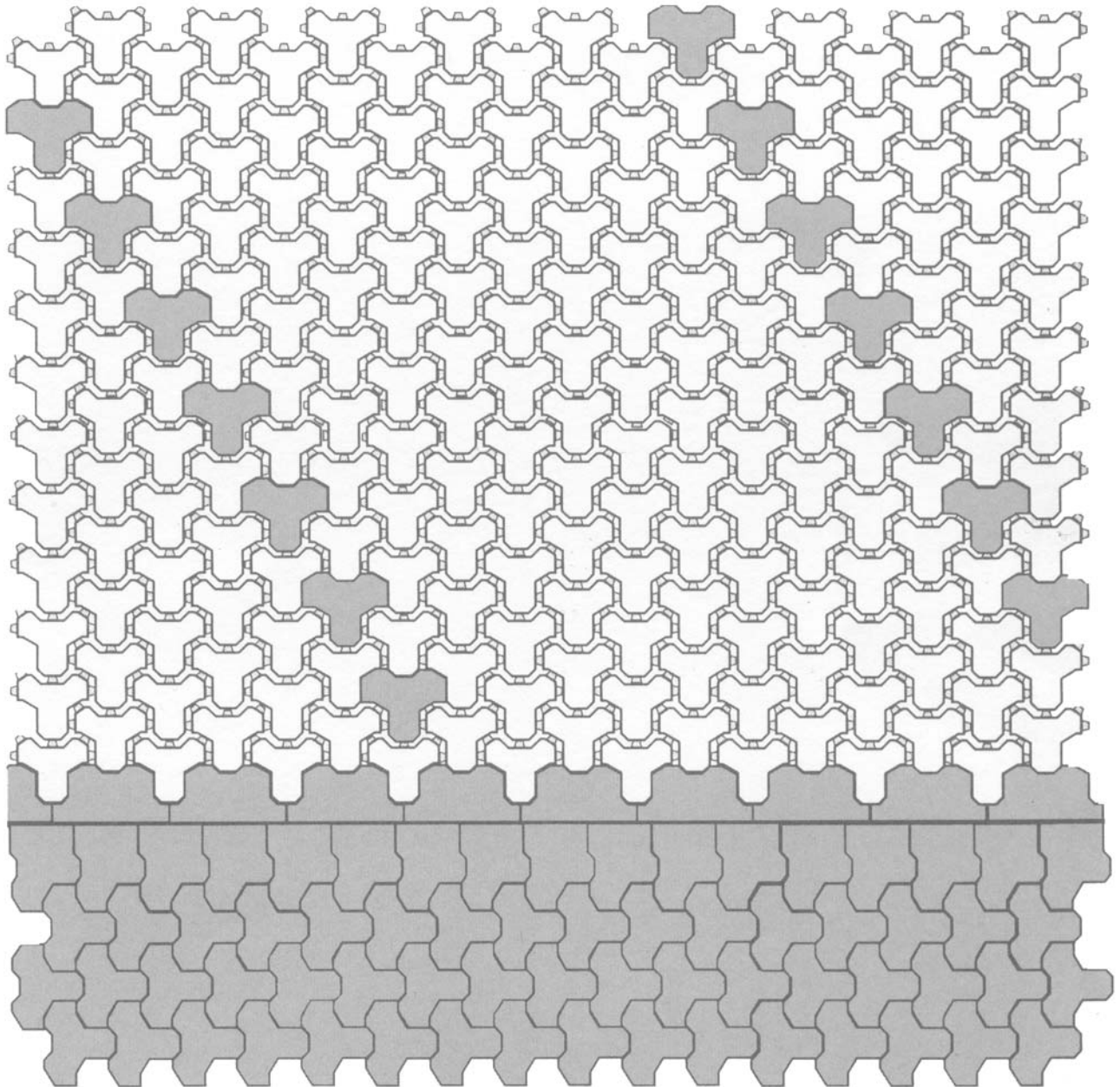


Betonwaren- und Verbundsteinwerk
Lehen GmbH & Co. KG

Celler Straße 20
29331 Lachendorf
Telefon (0 51 45) 98 99-0
Telefax (0 51 45) 98 99 77

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

Maßstab 1:20



**Betonwaren- und Verbundsteinwerk
Lehen GmbH & Co. KG**

Celler Straße 20
29331 Lachendorf

Telefon (0 51 45) 98 99-0
Telefax (0 51 45) 98 99 77

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.