



begehrbar



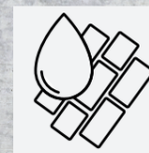
PKW befahrbar



frostbeständig



tausalzbeständig

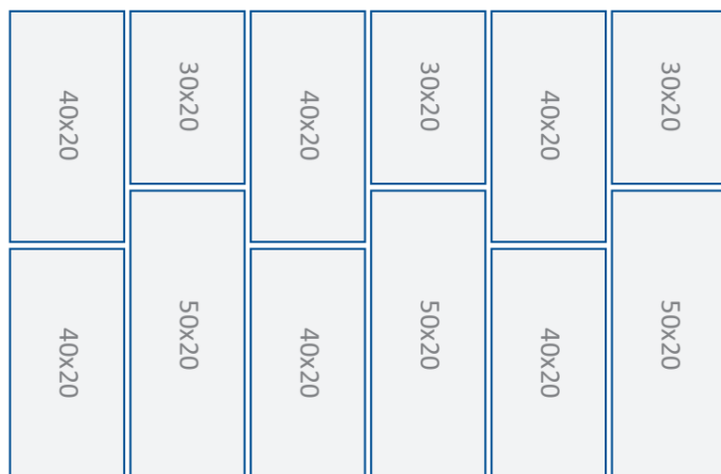


versickerungsfähig

## Eigenschaften

<b>Klasse</b>	Mehrsteinsystem - Formate sind einzeln nicht lieferbar, nach DIN EN 1338 bzw. DIN EN 1339		
<b>Oberfläche</b>	betonglatt		
<b>Aufbau</b>	zweischichtig		
<b>Fase</b>	Micro 2 auf 1 x 1,5		
<b>Abstandhalter</b>	5,00 mm mit Doppelnocke zur Verschiebesicherung		
<b>Gewicht</b>	ca. 180 kg/m <sup>2</sup>		
<b>Einsatzbereich</b>	Pflasterdecken für öffentliche und private Flächen im Außen- und Innenbereich		
<b>Nennmaß</b>	295 mm x 195 mm	395 mm x 196 mm	495 mm x 195 mm
<b>Rastermaß</b>	300 mm x 200 mm	400 mm x 200 mm	500 mm x 200 mm
<b>Toleranz L/B</b>	+/- 2 mm	+/- 2 mm	+/- 2 mm
<b>Toleranz H</b>	+/- 3 mm	+/- 3 mm	+/- 3 mm

## Anordnung einer Lage bei Anlieferung



## Farbmuster



dunkelgrau-nuanciert



hellgrau-nuanciert



muschelkalk

## Musterfläche



LIARA hellgrau-nuanciert

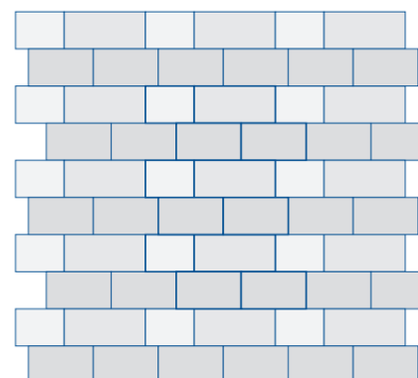
## Technische Daten

<b>Konizität</b>	planmäßig keine; max 0,5 mm pro Seite
<b>Oberseite</b>	planmäßig eben; max 1,5 mm konvex, max 1,00 mm konkav
<b>Unterseite</b>	planmäßig eben
<b>Seitenflächen</b>	planmäßig eben
<b>Abriebwiderstand</b>	gem. DIN EN 1338 bzw. DIN EN 1339
<b>Witterungswiderstand</b>	gem. DIN EN 1338 bzw. DIN EN 1339
<b>Biegezug- / Spaltzugfestigkeit</b>	gem. DIN EN 1338 bzw. DIN EN 1339
<b>Gleit- / Rutschwiderstand</b>	gem. DIN EN 1338 bzw. DIN EN 1339

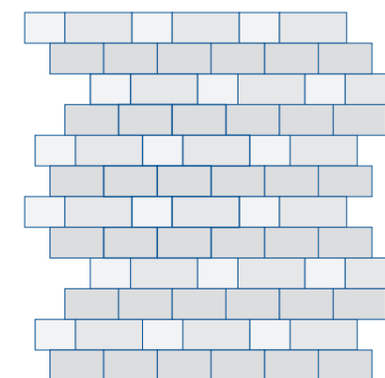
Der Witterungswiderstand, die Biegezug- / Spaltzugfestigkeit, der Abriebwiderstand werden nach 28 Tagen nach Produktionsdatum erreicht.

**Bitte beachten Sie:** Dieses Produktdatenblatt stellt keine Zusicherung von technischen Eigenschaften oder Spezifikationen dar, sofern nicht ausdrücklich schriftlich vereinbart. Technische Änderungen, Abweichungen der Abbildungen und Druckfehler vorbehalten!

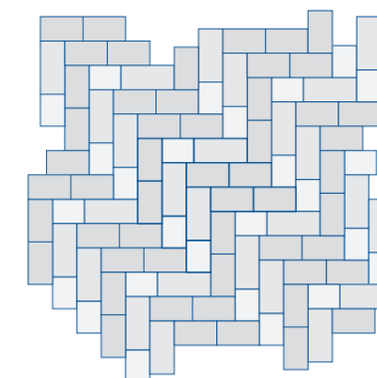
## Verlegebeispiele



Muster Nr. 30



Muster Nr. 31



Muster Nr. 32