



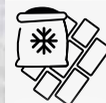
begehrbar



PKW befahrbar



frostbeständig



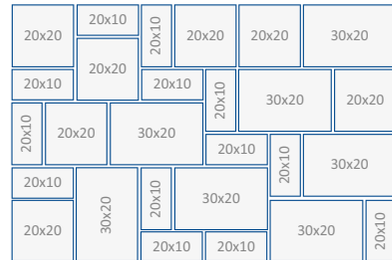
tausalzbeständig

## Eigenschaften

**Klasse** Mehrsteinsystem – Formate sind einzeln nicht lieferbar, nach DIN EN 1338  
**Oberfläche** betonglatt  
**Aufbau** zweischichtig  
**Fase** scharfkantig  
**Abstandhalter** 3,00 mm mit Doppelnocke zur Verschiebesicherung  
**Gewicht** ca. 180 kg/m<sup>2</sup>  
**Einsatzbereich** Pflasterdecken für öffentliche und private Flächen im Außen- und Innenbereich.

<b>Nennmaß</b>	200 x 100 mm	200 x 200 mm	300 x 200 mm
<b>Rastermaß</b>	196 x 96 mm	196 x 196 mm	296 x 196 mm
<b>Steinhöhe</b>	80 mm	80 mm	80 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



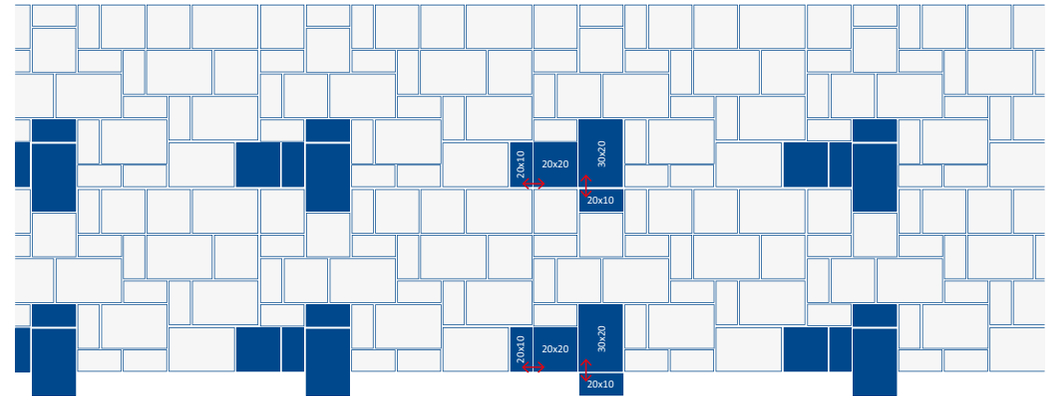
## Technische Daten

**Konizität** planmäßig keine; max 0,5 mm pro Seite  
**Oberseite** planmäßig eben; max 1,5 mm konvex, max 1,0 mm konkav  
**Unterseite** planmäßig eben  
**Seitenflächen** planmäßig eben  
**Abriebswiderstand** gem. DIN EN 1338  
**Witterungswiderstand** gem. DIN EN 1338  
**Biegezug- / Spaltzugfestigkeit** gem. DIN EN 1338  
**Gleit-/Rutschwiderstand** gem. DIN EN 1338

Der Witterungswiderstand, die Biegezug- / Spaltzugfestigkeit, der Abriebswiderstand werden 28 Tage 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!

## Um „Kreuzfugen“ zu vermeiden, werden die markierten Formate getauscht.



## Farbmuster



## Musterfläche

