

EAN	Bezeichnung	
4070044017285	STYL HEMERA	20/15/6 cm Anthrazit
4070044017292	STYL HEMERA	20/5/6 cm Anthrazit
4070044017308	STYL HEMERA	20/15/6 cm Rose
4070044017315	STYL HEMERA	20/5/6 cm Rose
4070044017322	STYL HEMERA	20/15/6 cm Kupfer
4070044017339	STYL HEMERA	20/5/6 cm Kupfer
4070044017346	STYL HEMERA	20/15/6 cm Schiefer
4070044017353	STYL HEMERA	20/5/6 cm Schiefer
4070044017360	STYL HEMERA	20/15/6 cm Grau-Beige schattiert
4070044017377	STYL HEMERA	20/5/6 cm Grau-Beige schattiert

#### Pflastersteine aus Beton nach DIN EN 1338, TL Pflaster-StB 06/15

WPK: F 100 O 400

Aufgrund zulässiger Maßtoleranzen bei den Steinen können sich geringfügig abweichende Fugenmaße im Toleranzbereich der Fugenbreite nach VOB C ATV DIN 18318 ergeben. Um Anarbeiten zu vermeiden, ist unter Beachtung der geforderten Verlegebreite der genaue Abstand der Randeinfassungen durch Auslegen einzelner Stein-/Plattenreihen vor Beginn der Verlegearbeiten zu ermitteln (s. auch ZTV P-StB)

#### Einsatzbereiche

Das oben näher bezeichnete Pflastersystem ist im Rahmen der gültigen technischen Regeln für den Straßenbau zur Herstellung von Pflasterdecken für öffentliche und private Verkehrsflächen in Außen- und Innenbereichen geeignet.



Eigenschaften	Anforderungen / Anmerkungen	
nach DIN EN	1338	1338
Artikelbezeichnung	Pflaster	Pflaster
Rastermaße (cm)	20 / 15 / 6	20 / 15 / 6
Qualität	DI	DI
zugehörige Formatzeichnung	14152	12203
Nennmaße mit zul. Abweichungen (mm)		
Länge 1	198 ± 2	198 ± 2
Länge 2	-	-
Breite 1	148 ± 2	148 ± 2
Breite 2	-	-
Dicke 1	60 ± 3	60 ± 3
Dicke 2	-	-
max. Diff. zwischen den Flächendiag.	-	-
Abweichung v. Ebenheit u. Wölbung	-	--
Format (L/B/D) (mm)	198 / 148 / 60	198 / 148 / 60
Ausführung	einschichtig	
Abstandhalter/Abstandblock	ohne	
Konizität	planmäßig keine, max. 0,5 mm	
Oberseite	planmäßig eben	
Unterseite	planmäßig eben	
Seitenflächen	planmäßig eben	
Farben	Anthrazit (R10723), Grau-Beige (R10729   R10739   R10742), Schiefer (R10721   R10723), Rose (R10724   R10726   R10723), Kupfer (R10722   R10725   R10723)	
Oberflächenbearbeitung	mit willkürlich gebrochenen Steinkanten	
Vorsatz	mit UV-beständigen Farbpigmenten	
Witterungswiderstand	Klasse 3, Kennzeichnung D, Masseverlust ≤ 1,0 kg/m <sup>2</sup>	
Festigkeit	Spaltzugfestigkeit T char ≥ 3,6 MPa, Bruchlast ≥ 250 N/mm	
Abriebwiderstand	Klasse 4, Kennzeichnung I, ≤ 20 mm	
Gleit-/Rutschwiderstand	USRV ≥ 60, Rutschhemmung nach DIN 51130 = R13	

#### **Besondere Hinweise**

Die Festigkeit, der Abriebwiderstand und der Witterungswiderstand werden 28 Tage nach Produktionsdatum erreicht. Ausblühungen können vorkommen. Sie beeinträchtigen nicht die Gebrauchstauglichkeit.

Abweichungen von der Gleichmäßigkeit der Oberflächenstruktur der Produkte können durch unvermeidbare Schwankungen der Eigenschaften bei den Ausgangsstoffen und beim Erhärten hervorgerufen werden. Diese Abweichungen beeinträchtigen nicht die Gebrauchstauglichkeit.

Abweichungen von der Farbintensität der Produkte können durch unvermeidbare Abweichungen bei Einfärbung, durch Schwankungen der Eigenschaften bei den Ausgangsstoffen und beim Erhärten hervorgerufen werden. Diese Abweichungen beeinträchtigen nicht die Gebrauchstauglichkeit.

