

DIN EN 1338	Produktdatenblatt Pflastersteine aus Beton	
	VS 5 Greenliner	
Rev. 01/05.2010		

Eigenschaft		Anforderungen / Anmerkung	
		40/15 Qualität KDI	
Ausführung		2-schichtig, Vorsatzdicke] 4 mm ¹⁾	
Nennmaße (Herstellmaße) und zulässige Abweichungen	GL	39663 mm	
	GB	10663 mm	
	GD	10864 mm	
max. Differenz zwischen den Flächendiagonalen		Klasse 2 , Kennzeichnung K	
Format in cm		40/15/10	
empfohlene Rastermaße ²⁾ in mm (L,B)		400/150	
Fase		ca. 2/3 mm	
Abstandhalter		Höhe ca. 100 mm, Vorsprungsmaß ca. 2,75 mm (oben abgeschrägt 30°)	
Konizität		planmäßig keine	
Oberseite		planmäßig eben	
Unterseite		profiliert, siehe Zeichnung	
Seitenflächen		planmäßig eben	
Farben		Standardfarben und Oberflächen	
Oberflächenbearbeitung		Standard, gewaschen oder kugelgestrahlt	
Witterungswiderstand		gemäß DIN EN 1338	Abschnitt 5.3.2 Klasse 3 , Kennzeichnung D
Spaltzugfestigkeit		gemäß DIN EN 1338	Abschnitt 5.3.3
Abriebwiderstand		gemäß DIN EN 1338	Abschnitt 5.3.4 Klasse 4 , Kennzeichnung I
Gleit-/Rutschwiderstand		gemäß DIN EN 1338	Abschnitt 5.3.5

¹⁾ Bereich des Vorsatzes siehe zugehörige Produktzeichnung Nr. 3040 ²⁾ siehe auch ZTV P-StB

Besondere Hinweise:

Die Spaltzugfestigkeit und der Abriebwiderstand werden 28 Tage nach Produktionsdatum erreicht.

Der Witterungswiderstand wird 28 Tage nach Produktionsdatum erreicht.

Ausblühungen können vorkommen. Sie beeinträchtigen nicht die Gebrauchstauglichkeit der Pflastersteine.

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

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

Einsatzbereiche:

Der oben näher bezeichnete Pflasterstein ist im Rahmen der gültigen technischen Regeln für den Straßenbau zur Herstellung von Pflasterdecken für öffentliche und private Verkehrsflächen im Außen- und Innenbereich geeignet.

BWL BETONWERK LINDEN GmbH & Co. KG

Werkstraße 2, D-84332 Hebertsfelden, Tel.: 08721/706-0, Fax: 08721/706-79

Produktzeichnung Nr. 3040

VS 5 Greenliner 40/15/10.8, Qualität KDI

