

DIN EN 1339	Produktdatenblatt Pflastersteine aus Beton	
Rev. 11.02.2021	Terrassenplatte Rocaro Wood 4cm	Produktdatenblatt Nr. 22006-4

Eigenschaft		Anforderungen / Anmerkung				
		100/40/4				
Ausführung		2-schichtig, Vorsatzdicke ≥ 4 mm ¹⁾				
Nennmaße (Herstellmaße) und zulässige Abweichungen Klasse 2, Kennzeichnung P	GL	1000 +/-2				
	GB	400 +/-2				
	GD	40 +/-3				
max. Differenz zwischen den Flächendiagonalen		Klasse 3, Kennzeichnung L				
Format in cm		100/40/4				
empfohlene Rastermaße ²⁾ in mm (L,B)		1004/404				
Fase		ca. 3 x 2 mm				
Abstandhalter		ohne				
Bruchlastklasse		Klassennummer 30, Kennzeichnung 3				
Oberseite		strukturiert				
Unterseite		planmäßig eben				
Seitenflächen		planmäßig eben				
Farben		farbig				
Oberflächenbearbeitung		gebürstet, imprägniert				
Witterungswiderstand		gemäß DIN EN 1339	Abschnitt 5.3.2	Klasse 3 , Kennzeichnung D		
Biegezugfestigkeit		gemäß DIN EN 1339	Abschnitt 5.3.3	Klasse 3 , Kennzeichnung U		
Abriebwiderstand		gemäß DIN EN 1339	Abschnitt 5.3.4	Klasse 4 , Kennzeichnung I		
Gleit-/Rutschwiderstand		gemäß DIN EN 1339	Abschnitt 5.3.5	Ausreichend		

¹⁾ Bereich des Vorsatzes siehe zugehörige Produktzeichnung Nr. 22006-4 ²⁾ siehe auch ZTV P-StB

Besondere Hinweise:

Die Biegezugfestigkeit 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 Betonplatten.

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

Abweichungen von der Farbintensität der Betonplatten 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 Betonplatten.

Einsatzbereiche:

Die oben näher bezeichneten Produkte sind im Rahmen der gültigen technischen Regeln für den Straßenbau zur Herstellung von Plattendecken 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

**DIN EN
1339**

Produktdatenblatt

Pflastersteine aus Beton

Terrassenplatte Rocaro Wood 4cm



Rev. 11.02.2021

Produktdatenblatt Nr. 22006-4

Produktzeichnung Nr. 22006-4

Terrassenplatte Rocaro Wood 4cm, Qualität PLDUI

