

DIN EN 1339	Produktdatenblatt Pflastersteine aus Beton	
Rev. 11.02.2021	Terrassenplatte Quarzoro unbehandelt 4cm	Produktdatenblatt Nr. 22006-1

Eigenschaft		Anforderungen / Anmerkung					
		40/40/4	60/40/4				
Ausführung		2-schichtig, Vorsatzdicke ≥ 4 mm ¹⁾					
Nennmaße (Herstellmaße) und zulässige Abweichungen Klasse 2, Kennzeichnung P	GL	400 +/-2	600 +/-2				
	GB	400 +/-2	400 +/-2				
	GD	40 +/-3	40 +/-3				
max. Differenz zwischen den Flächendiagonalen		Klasse 3, Kennzeichnung L					
Format in cm		40/40/4	60/40/4				
empfohlene Rastermaße ²⁾ in mm (L,B)		404/404	604/404				
Fase		ca. 3 x 2 mm					
Abstandhalter		ohne					
Bruchlastklasse		Klassennummer 70 / 45, Kennzeichnung 7 / 3					
Oberseite		planmäßig eben					
Unterseite		planmäßig eben					
Seitenflächen		planmäßig eben					
Farben		naturgrau					
Oberflächenbearbeitung		Standard, keine Bearbeitung					
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 (R13)			

¹⁾ Bereich des Vorsatzes siehe zugehörige Produktzeichnung Nr. 22006-1 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

Produktzeichnung Nr. 22006-1

Terrassenplatte Quarzoro unbehandelt 4cm, Qualität PLDUI

