

**Straßenmöbel und Gartengestaltungselemente
nach DIN EN 13198:
Produktname: Klein Palisade Grau**

Eigenschaft	Anforderung / Anmerkung			
Ausführung	2-schichtig, Vorsatzdicke ≥ 4 mm			
Nennmaße (Herstellmaße)	Höhe 600 +- 5mm Breite 150 +- 5mm	Höhe 800 +- 5mm Breite 150 +- 5mm	Höhe 1000 +- 5mm Breite 150 +- 5mm	Höhe 1200 +- 5mm Breite 150 +- 5mm
Format	600/150	800/150	1000/150	1200/150
Empfohlene Rastermaße ¹⁾				
Fase	9/6 mm auf 12/6 mm auslaufend			
Abstandhalter	ohne			
Konizität	Planmäßig keine, max. 0,5 mm pro Seite			
Oberseite	Planmäßig eben			
Unterseite	Planmäßig eben			
Seitenflächen	Planmäßig eben			
Farben	grau	grau	grau	grau
Werk	Vechta			
Oberflächenbearbeitung (nur Oberseite)	unbehandelt, glatt			
Nennmaßabweichung				
Maximale Differenz zwischen den Flächendiagonalen				
Witterungswiderstand	Gemäß DIN EN 13198 Abschnitt 4.3.5.3 < 6 %			
Biegezugfestigkeit	Mindestdruckfestigkeit 25 N/mm ²			
Abriebwiderstand				
Gleit-/Rutschwiderstand				
Bruchlast	C20/25			
1) Aufgrund zulässiger Maßtoleranzen bei den Betonprodukten können sich geringfügig andere Rastermaße ergeben. Um ein Anarbeiten zu vermeiden, ist unter Beachtung der geforderten Verlegebreite der genaue Abstand der Randeinfassungen durch Auslegen einzelner Produktzeilen vor Beginn der Verlegearbeiten zu ermitteln (s. auch ZTV P-StB).				

Besondere Hinweise:

Die Festigkeit 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 Platten.

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

Abweichungen von der Farbintensität der Platten 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 Platten.

Einsatzbereiche:

Die oben näher bezeichnete Kleinpalisade ist für Terrassen, Gartenwege und Plätze geeignet.