

Produktdatenblatt

Artikel: Gerlo Castell Mini Kombi

Farbe	Anthrazit, Grau-Schwarz
Oberfläche	gebrochen/gestrahlt
Hersteller	Gerwing Steinwerke GmbH Industriestraße 52 49451 Holdorf
Produktdefinition	Antikes Mauerwerk mit gebrochenen Kanten in 2 Farb- und 2 Formatausführungen. Gerumpelter Mauerstein ✓ 2-seitig gespalten (Vorder- und Rückseite) ✓ Oberfläche kugelgestrahlt, daher kann jeder Stein als Abdeckstein eingesetzt werden ✓ Einsatz von hochwertigen Natursteinkörnungen ✓ Einfacher Aufbau ✓ witterungsbeständig ✓
Produktionsdatum	Siehe Verpackungszettel an der Palette
Einfärbung	<input type="checkbox"/> ohne <input type="checkbox"/> Vorsatz <input checked="" type="checkbox"/> Kern

Lieferprogramm/ Handelsmaß (cm)	Nennmaß			Fase	Abstandshalter	Gewicht (kg/Stück)	Bedarf (Stück/m ²)
	Länge (mm)	Breite (mm)	Dicke (mm)				
37,5x16,5x15	375	165	150	keine	ohne	20,7	17,77
50x16,5x15	500	165	150	keine	ohne	27,6	13,3

Druckfestigkeitsklasse gem. DIN EN 13198	C35/45
---	---------------

Auf Grund zulässiger Maßtoleranzen können sich geringfügig andere Rastermaße ergeben. Um Anarbeiten zu vermeiden, ist unter Beachtung der geforderten Verlegebreite der genaue Abstand der Randeinfassungen durch Auslegen einzelner Plattenzeilen vor Beginn der Verlegearbeiten zu ermitteln.

Gebrauchstauglichkeit	Siehe besondere Hinweise
Einsatzbereiche	Als Gartenmauer und zweischalig als Sichtschutzmauer, als Hochbett- oder Randeinfassung
Pflege und Reinigung	Die Mauer kann trocken oder nass abgereinigt werden.

Nennmaß: Für die Herstellung einer Platte vom Hersteller festgelegtes Maß, mit dem das Istmaß innerhalb festgelegter zulässiger Abweichungen übereinstimmen sollte.

Rastermaß: Nennmaß + Abstandhalter + Fuge. Das Rastermaß ist die Grundlage zur Berechnung der Anzahl der Steine je m².

Handelsmaß: Handelsübliche Werte gem. Preisliste und Ausschreibungstexte.

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 Steine.

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

Angaben vorbehaltlich technischer Änderungen.

Mit dem Erscheinen dieser Ausgabe des Datenblattes werden vorherige ungültig.

Stand: März 26



Aufbauhinweise