

Scala Gestaltungsmauer

Gartengestaltungselement nach DIN EN 13198

Eigenschaft	Anforderung / Anmerkung						
	25x20x16	30x20x16	35x20x16	40x20x16	45x20x16	50x20x16	60x20x16
Ausführung	2-schichtig						
Nennmaße (Herstellmaße) und zulässige Abweichungen (mm) Gesamtlänge	249 ± 5	299 ± 5	349 ± 5	399 ± 5	449 ± 5	499 ± 5	599 ± 5
Gesamtbreite	199 ± 5	199 ± 5	199 ± 5	199 ± 5	199 ± 5	199 ± 5	199 ± 5
Gesamthöhe	200 ± 5	200 ± 5	200 ± 5	200 ± 5	200 ± 5	200 ± 5	200 ± 5
Format als Nennmaß (mm)	249x199x160	299x199x160	349x199x160	399x199x160	449x199x160	499x199x160	599x199x160
Rastermaß / Versetzlänge	Die 7 Steinformate sind nur im Sortimentsverhältnis lieferbar.						
Anzahl Steine pro Lage	2	2	2	4	2	1	2
falls Fase (mm)	ca. 5/5						
Konizität (mm)							
Betonart	Mindestdruckfestigkeit C25/30						
Oberseite	eben						
Unterseite	eben						
Seitenflächen = Sichtflächen	Eben, fein rau						
Farben	Felsgrau, Beige-antik, Anthrazit mit Kristalleffekt						
Oberflächenbearbeitung (Sichtseite)	Keine						
Verarbeitung	vermörteln, kleben oder nur aufeinanderschichten						
Sicherheitshinweis	Bitte beachten Sie, dass die zulässige Mauerhöhe gemäß „FGSV Merkblatt über Stützkonstruktionen aus Betonelementen, Blockschichtungen und Gabionen“ nicht überschritten werden darf. Die formal zulässigen Höhen an Grundstücksgrenzen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen bebauungsplan (Bauamt)!						
Besondere Hinweise:	<p>Die zugesicherten Eigenschaften wie Druckfestigkeit und Witterungswiderstand werden 28 Tage nach Produktionsdatum erreicht.</p> <p>Ausblühungen können gelegentlich auftreten, sie beeinträchtigen aber nicht die Gebrauchstauglichkeit. Abweichungen von der Gleichmäßigkeit der Oberflächenstruktur sowie der Farbintensität der Platten können durch unvermeidbare Schwankungen der Eigenschaften bei den Ausgangsstoffen und beim Erhärten hervorgerufen werden. Diese Abweichungen beeinträchtigen nicht die Gebrauchstauglichkeit der Platten.</p> <p>Einsatzbereiche: Das oben näher bezeichnete Produkt ist im Innen- und Außenbereich geeignet.</p> <p>Unsere Produkte und Produktionsverfahren unterliegen der Fremdüberwachung durch den Güteschutz Beton- und Fertigteilwerke Nord e.V.</p>						

REKERS Betonwerk GmbH & Co. KG

Portlandstr. 15 • 48480 Spelle • Tel. 05977/71-0 • Fax 05977/71-190