

Blockwandelement

nach BGB-Richtlinie Nicht genormte Betonprodukte (BGB-RiNGB)

Eigenschaft	Anforderung / Anmerkung						
	Normalstein	Anfangs-/ Endstein Typ 1	Anfangs-/ Endstein Typ 2				
LxBxH [cm]	50X80X75	75X80X75	125X80X75				
Ausführung	Einschichtig maschinell auf Steinfertiger produziert	Einschichtig manuell als Fertigteil produziert	Einschichtig manuell als Fertigteil produziert				
Nennmaße (Herstellmaße) und zulässige Abweichungen (mm)	499 ± 5	749 ± 5	1249 ± 5				
Gesamtlänge							
Gesamtbreite	799 ± 5	799 ± 5	799 ± 5				
Gesamthöhe	749 ± 5	749 ± 5	749 ± 5				
Format als Nennmaß (mm)							
Rastermaß / Versetzlänge	800	800	800				
Anzahl Steine pro Lage	1	1	1				
falls Fase (mm)	Keine						
Konizität (mm)							
Betonart	Mindestdruckfestigkeit C35/45						
Oberseite	eben						
Unterseite	eben						
Seitenflächen = Sichtflächen	Produktionstechnisch bedingt Schalseiten und Glättseiten an jedem Stein vorhanden						
Farben	betongrau						
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)!						
<p>Besondere Hinweise:</p> <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 Farbtintensität 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 BAU-ZERT e.V.</p>							

REKERS Betonwerk GmbH & Co. KG

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