

# KARTÄUSER Mauer Antik 24 cm - Universalstein



<b>PRODUKTDEFINITION</b>	KARTÄUSER Mauer 24 cm Antik Universalstein ist ein Betonstein mit gespaltener, gerumpelter Oberfläche für die Gartengestaltung. Das Produkt stellt die ideale Ergänzung für die KARTÄUSER Mauer 24 cm Antik dar und lädt durch sein Format zur Ausbildung von Rundbögen ein.	
<b>VORTEILE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Frost-Tausalzbeständig</li> <li>• freistehende Mauer (Mauer ist immer zu verkleben)</li> <li>• natürliche Farbnuancen</li> <li>• leicht zu versetzen</li> <li>• Verklebung mit Betonsteinkleber (trasshaltig, flexibel und frostbeständig) oder Montagekleber</li> <li>• Ideal für das Gestalten von Gewölben, Fenstern und Durchreichen</li> </ul>	
<b>EINSATZBEREICHE</b>	Hochbeete, Gartenmauer, Ziermauern, Zäune, Grundstückseinfassungen (verklebt ohne statische Anforderungen)	
<b>FORM UND GESTALTUNG</b>	<p><b>Oberflächengestaltung:</b> Natursteinähnlich, gespalten und gerumpelt. Kratzer, gebrochene Kanten und Abplatzungen sind erwünscht und unterstreichen den Charakter der antiken Pflasterfläche.</p> <p><b>Fugenausbildung:</b> Durch das natursteinähnliche Aussehen ergeben sich optisch verschieden große Fugen.</p> <p><b>Verband:</b> Variantenreiche Gestaltung durch verschieden große Formate.</p> <p><b>Verlegearten:</b> Handverlegung</p>	
<b>BAUHYSIKALISCHE ANGABEN</b>	<p><b>Güteüberwachung:</b> Das Produkt trägt das CE Zeichen und es erfolgt eine regelmäßige Überwachung.</p> <p><b>Salzstreuung:</b> Es dürfen nur Auftaumittel verwendet werden, die für Betonprodukte geeignet sind (z.B. auf NaCl-Basis)</p>	
<b>TECHNISCHE DATEN</b>	<b>Farbe</b>	Rauchquarz, Fuoco, Sepia
	<b>Mauersteine</b>	Kategorie II
	<b>Grenzmaße</b>	Abmaßklasse D1
	<b>Mittlere Druckfestigkeit (N/mm<sup>2</sup>)</b>	≥ 20
	<b>Wasseraufnahme durch Kapillarität (g/m<sup>2</sup>s)</b>	≤ 9
	<b>Brandverhalten</b>	A1
	<b>Nettotrockenrohichte (kg/m<sup>3</sup>)</b>	2100
	<b>Steinlängen (mm)</b>	120
	<b>Wandstärke (mm)</b>	240
	<b>Steinhöhen (mm)</b>	60
	<b>Flächengewicht (kg/m<sup>2</sup>)</b>	ca. 530
<b>Steingewicht (kg/Stk.)</b>	ca. 3,80	