

Wandfliese Aniara Fog Cream

Steingut

Position.	Menge	Leistungsbeschreibung	Preis	
			EP	GP
X	...m ²	<p>Hochwertige Wandfliese für alle privaten Wohnninnenbereiche mit leichter Benutzungsintensität bis hin zu intensiven und stark benutzten Bereichen, für die Verwendung gewerblicher Bereiche mit mittlerer Benutzungsintensität geeignet gemäß der harmonisierten Norm EN 14411:2012,</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sortimentsbezeichnung: casafino Wandfliese Aniara Fog Cream matt Steingut ▪ Hersteller: BayWa ▪ Farbe: Cream matt ▪ Werkmaß: 30x60x0,9 cm ▪ Kante: rektifizierte Kante ▪ Lieferform: 7 Stück im Karton ▪ Lagerung: Trocken ▪ Länge und Breite gemäß EN ISO 10545-2: $\pm 0,5$ mm ▪ Stärke gemäß EN ISO 10545-2: ± 10 % / $\pm 0,5$ mm ▪ Oberflächenbeschaffenheit gemäß EN ISO 10545-2: 97% ▪ Bruchfestigkeit gemäß EN ISO 10545-4: min. 600 N ▪ Biegefestigkeit gemäß EN ISO 10545-4: 15 N/mm² ▪ Verbundfestigkeit gemäß EN 12004:2007: <ul style="list-style-type: none"> Zementgebundene Klebstoffe $\geq 0,5$ N/mm² Dispersionsklebstoffe ≥ 1 N/mm² Klebstoffe aus Reaktivharz ≥ 2 N/mm² ▪ Brandverhalten: A1 ▪ Fleckbeständigkeit gemäß EN ISO 10545-14: Klasse 4 ▪ Beständigkeit gemäß EN ISO 10545-13 gegen: <ul style="list-style-type: none"> Haushaltchemikalien und Badewasserzusätze (Schwimmbecken): Klasse A (V) Säuren und Laugen mit niedriger Konzentration: Klasse LA (V) Säuren und Laugen mit hoher Konzentration: Klasse HA (V) ▪ Abgabe von Blei und Cadmium gemäß EN ISO 10545-15: <ul style="list-style-type: none"> Cadmium: $\leq 0,07$ mg/dm² Blei: $\leq 0,8$ mg/dm² <p>Die Hinweise hinsichtlich des Einsatzbereiches und der Eigenschaften gemäß des anliegenden Produktdatenblatts sind zwingend zu beachten.</p>		

Unsere Gebrauchsanweisungen, Verarbeitungsrichtlinien, Produkt- oder Leistungsangaben und sonstigen technischen Aussagen sind nur allgemeine Richtlinien; sie beschreiben nur die Beschaffenheit unserer Produkte (Werteangaben / -ermittlung zum Produktionszeitpunkt) und Leistungen und stellen keine Garantie dar. Wegen der Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten des einzelnen Produkts und der jeweiligen besonderen Gegebenheiten (z. B. Verarbeitungsparameter, Materialeigenschaften etc.) obliegt dem Anwender die eigene Erprobung; unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und Versuch ist unverbindlicher Art.