

GAE BG1

Dichtung abdichten
Riwega | eternitycomfort

Produktdatenblatt

vom: 06/02/2014

Art. BG1 10 nr.02143010 / BG1 15 nr.02143015

BG1 20 nr.02143020 / BG1 30 nr.02143030

Rev.01 vom: 17/08/2021



Wesentliche Merkmale	Prüfung	GAE BG1 10	GAE BG1 15	GAE BG1 20	GAE BG1 30
Artikel		02143010	02143015	02143020	02143030
Material		Elastischer Polyurethanschaum / Acrykleber			
Zugehörigkeitsklasse	DIN 18542:2009	BG1 und BGR			
Farbe		Schwarz			
Rollenbreite		10 mm	15 mm	20 mm	30 mm
Rollenlänge		13 m	12 m	8 m	4,3 m
Flucht von bis nach mm		1-4 mm	2-6 mm	4-9 mm	6-15 mm
Brandschutzklasse	DIN 4102-1	B1			
Koeffizient des Wasserwiderstands (Fugen)	DIN EN 12114	an $\leq 1,0 \text{ m}^3/[\text{h m (daPa)n}]^*$			
Wasserdichtheit gegen Schlagregen	DIN EN 1027	$\geq 600 \text{ Pa}^*$			
Wasserdichtheit gegen Schlagregen (Fugen)	DIN EN 1027	$\geq 600 \text{ Pa}$			
Temperaturbeständigkeit	DIN 18542:2009	- 30°C / +90°C			
Verträglichkeit mit anderen Baustoffen	DIN 18542:2009	Überprüft			
Beständigkeit gegen Licht und Witterungseinflüsse	DIN 18542:2009	Überprüft			
Maßtoleranz	DIN 7715 T5 P3	Überprüft			
Wasserdampfdiffusionsäquivalente Luftschichtdicke	DIN EN ISO 12572	$S_d \leq 0,5 \text{ m}$ über 50 mm breit			
Wärmeleitfähigkeit	DIN EN 12667	$\lambda = 0,043 \text{ W/mK}$			
Wasserdampfdiffusionswiderstand μ	DIN EN ISO 12572	≤ 100			
Emission		Laut EMICODE® stark reduziert			
Verpackung		30 Rollen (390m)	20 Rollen (240m)	15 Rollen (120m)	10 Rollen (43m)
Lagerung		An einem trockenen Ort und bei einer Temperatur zwischen +1°C und +20°C für maximal 24 Monate in der Originalverpackung lagern			

*ift Rosenheim

Riwega GmbH behält sich das Recht vor, die in diesem Dokument enthaltenen Daten jederzeit zu verändern und/oder zu aktualisieren. Das aktualisierte Dokument kann auf der Website www.riwega.com eingesehen werden. Das vorliegende Dokument ersetzt alle vorhergehenden Versionen.