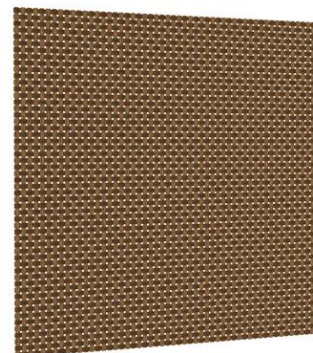


CBG-Basaltgewebe

TDB-Nr. 1300

- ✓ 100% naturell
- ✓ ultra-hochfestes Material
- ✓ korrosionsbeständig
- ✓ chemische Beständigkeit
- ✓ hoher elektrischer Widerstand
- ✓ niedrige Wärmeleitfähigkeit



Merkmal	Einheit	Nennwert
Einsatzmaterial		Basalt
Flächengewicht	g/m ²	ca. 580
Kette	tex	1200
Schuss	tex	1200
Fadendichte Kette	Fd./10cm	25
Fadendichte Schuss	Fd./10cm	23
Rollenbreite*	cm	ca. 127
Hülsendurchmesser*	mm	150
Feuchteanteil	%	< 1
Bindung	Leinwand / plain	
Sicherheitshinweis	Toxikologisch ungefährlich, keine Lungengängigkeit	
Verpackung	Rolle in Folie auf Palette	
Lagerung	In der Originalverpackung, trocken, vor Feuchtigkeit schützen, Lagertemperatur < 35°C	
Verarbeitungshinweis	Erst nach Konditionierung 24h an die Verarbeitungstemperatur	
*	Andere Hülsendurchmesser, Rollenbreiten und -längen auf Anfrage	

Lieferkonzept

- ✓ Der Transport sollte mit gedeckten Fahrzeugen durchgeführt werden, um die Aufnahme von Feuchtigkeit zu verhindern.

Verarbeitung und Lagerung

- ✓ Bei der Verarbeitung sind die üblichen Schutzmaßnahmen zu treffen. Handschuhe, Atemschutz und Schutzbrille werden empfohlen. Bitte beachten Sie die Gebrauchsanweisung "Umgang mit Mineralwolle und Dämmstoffen (Glaswolle, Steinwolle)" der BG Bau.
- ✓ Lagerung an einem trockenen Ort in der Originalverpackung, die Luftfeuchtigkeit sollte 80% nicht überschreiten.



Änderungen vorbehalten