

WIGLAS 500 PU beidseitig beschichtet

Produktinformationen

Stand: Januar 2015

Qualitäts-Nummer : I2105
Qualitäts-Bezeichnung : WIGLAS 500 PU beidseitig beschichtet
Hersteller : WiCo Wichmann, Otto & Cie GmbH + Co. KG

Beschreibung : Hitzeschutzmaterial aus Glasgewebe

Produkt

Bindung : Atlas 1/7
Farbe : weiß / grau
Beschichtung : beidseitig silbergraue, schwerentflammbare PU-Beschichtung mit Aluminiumpigmentierung, Lösungsmittel- und halogenfrei
keine thermische Zersetzung bis ca. + 200°C

Technische Daten

Material	:	E-Glasgewebe
Spezifisches Gewicht	:	710 g/cm ²
Konstruktion	:	Kette 16 Fd/cm ET9 204
		Schuss 15 Fd/cm ET9 204
Reißfestigkeit	:	Kette 1350 N/cm
		Schuss 1260 N/cm
Temperaturbeständigkeit	:	+ 500°C, kurzzeitig + 600°C

Abmessungen

Dicke : 0,7 mm
Breite : 1000 mm

Anmerkungen

Unsere Beratung erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Die angegebenen technischen Daten sind Richtwerte, d. h. Erfahrungswerte aus längeren Produktionszeiträumen. Die Verarbeitung unserer Produkte erfolgt außerhalb unserer Kontrollmöglichkeit und liegt daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir die einwandfreie Qualität unserer Produkte nach Maßgabe unserer allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Rohstoff- und Fertigungsbedingt, sowie durch äußere Einflüsse (Temperatur, Luftfeuchtigkeit, etc.) können die angegebenen Werte um bis zu ± 25 % schwanken.