

Produkt I2111 | WICOTHERM 1000

Produktnummer

Beschreibung

12111

Hitzeschutzmaterial aus Siliziumfasergewebe

Artikelbezeichnung

WICOTHERM 1000

Hersteller

WiCo Wichmann, Otto & Cie GmbH + Co. KG

Produkt

Bindung: Atlas 8/3

Beschichtung: beidseitig Vermiculite

Technische Spezifikation

Material

Siliziumfaser (SiO₂)

Dichte

0,6 g/cm³

Konstruktion

Kette: 19 Fd./cm; Tex EC9-208 Schuss: 13 Fd./cm; Tex EC9-208

Reißfestigkeit

Kette: 475 N/cm Breite: 343 N/cm Temperaturbeständigkeit

+1000 °C

Schmelztemperatur

+1700 °C

Brandverhalten nach DIN 4102 A

unbrennbar

Standard-Abmessungen

Stärke in mm	1
Breite in mm	920
2.0.00	<u></u>

Anmerkungen: März 2021

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.