

PRODUKTINFORMATION

WG1000-1AF GLASGEWEBE

MERKMALE

Das Glasgewebe WG1000-1AF besteht aus sechs bis neun Mikrometer dicken texturierten E-Glasfasersträngen.

Das STEFFCA-Glasgewebe ist anorganisch, steril, feuerfest, frei von Giftstoffen und Schwermetallen und verursacht keine Hautreizungen.

Der Stoff ist einseitig mit Aluminiumfolie beschichtet. Er bietet ein hohes Maß an Wärmereflexion und sichert eine besonders lange Nutzungsdauer bei Verwendung als Schweißschutz.

MATERIAL

- E-Glas
- Glasgewebe 1000 g/m²
- Aluminiumfolie

TECHNISCHE DATEN

Länge	50 m
Dicke	2 mm
Temperaturbeständigkeit	180 °C (Klebstoff) 550 °C (Glasgewebe)
Farbe	Weiß / Aluminium
Breite	1000 mm
Gesamtgewicht	1080 g/m ²

Anwendung	Isolierung, Schweißschutz, Kompensatoren
Entflammbarkeit	Entflammbar
Garn	EC 9 1000 / EC 9 1550
Fadenzahl	5,5 × 3 cm ⁻²
Bindung	Leinwand
Beschichtung	Aluminiumfolie