

Schweisdecken max. Temp. 1300C



Schweisdecken_m_4bdc5d61d705a.jpg



Cepro hat eine sehr breite Lieferpalette von Schweisdecken und Hitzeschutzgeweben. Sämtliche Produkte sind frei von Asbest, gesundheitlich unbedenklich und können als alternativ zu Asbestprodukten eingesetzt werden.

Bewertung: Noch nicht bewertet

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Beschreibung



SCHWEISSDECKE OLYMPUS 1.300 °C

Olympus silikat-Gewebeprodukte zeichnen sich durch ein hervorragendes Handling und hohe Temperaturbeständigkeit. Max. Anwendungstemp. ca. 1.000 °C (kurzzeitig 1.300 °C). Deswegen lässt es sich, sogar unter extremen Umständen, ausgezeichnet als Schweisdecke anwenden. Flächengewicht 1.150 gr/qm.

Anwendung	Gewebe und Beschichtung	Zertifizierung
Horizontal, für schwere Schweißarbeiten. Gegen hohen Temperaturen beständig	Silikatfaser (Filament), beidseitig Vermikulit	franz. Klasse M-0 entspricht der Klasse A1 - A2 nach DIN4102 (Brandklasse für Baustoffe).
	Olympus Schweisdecke, 90 x 100 cm	56.50 .91
	Olympus Schweisdecke, 90 x 200 cm	36.32 .31
	Olympus Schweisdecke, 180 x 200 cm	36.32 .45
	Olympus Schweisdecke, 180 x 300 cm	36.33 .31
	Olympus Schweisdecke, 270 x 300 cm	36.33 .45

Sonderausführungen

Rollenabschnitt, Breite 90 cm, nicht gesäumt an den Schnittkanten	56.50.09 .0900
Ganze Rolle 50 lfm., Breite 90 cm	56.50.09

	.0950
Sondergrößen, an den Schnittkanten gesäumt	56.50.90
