DATENBLATT

OLYMPUS SCHWEISSDECKEN

Umschreibung

Basis dieser Produkte sind hochwertige und gesundheitlich unbedenkliche Siliciumfasern. Olympus ist mit einer Gewebeausrüstung auf mineralischer Basis zur Verbesserung der Abriebund Schnittfestigkeit versehen.

Eigenschaften

Olympus silikat-Gewebeprodukte zeichnen sich durch ein hervorragendes Handling und hohe Temperaturbeständigkeit. Deswegen läßt es sich, sogar unter extremen Umständen, ausgezeichnet als Schweißdecke anwenden.

Temperatur

Höchsttemperatur 1000°C, kurzzeitige Belastung bis ca. 1300°C.

Technische Anwendungsinformationen

- CEPRO empfiehlt einen mehrlagigen Einsatz von Decken zum optimalen Schutz.
- Setzen Sie Schweissdecken vorzugsweise in einem Winkel von mindestens 15 Grad ein.
- Die Temperaturangabe dient als Richtschnur, Sie sollen, das ausgewählte Decke bzw.
 Hitzeschutzgewebe immer vorab auf seine Eignung hin zu testen.
- Kontrollieren Sie die Schweissdecken regelmässig auf Risse und/oder andere Mängel. Ersetzen Sie beschädigte Schweissdecken nach Bedarf.
- Wegen des sehr vielfältigen Gebrauchs von Schweissdecken kann keine Garantie auf den Gebrauch der Schweissdecken gegeben werden. Der Endnutzer ist dafür verantwortlich zu bestimmen, ob die Schweissdecken sich für die spezifische Situation eignen und einen ausreichenden Schutz während der auszuführenden Arbeiten bieten.
- CEPRO Schweissdecken werden an den Schnittkanten mit hochwertigem Kevlar-Garn verarbeitet.

Verfügbare Abmessungen

Olympus Schweissdecke,	
90 x 100 cm	56.50.91
Olympus Schweissdecke,	
90 x 200 cm	56.50.92
Olympus Schweissdecke,	
180 x 200 cm	56.50.95
Olympus Schweissdecke,	
180 x 300 cm	56.50.96
Olympus Schweissdecke,	
270 x 300 cm	56.50.97

Rollenabschnitt, Breite 90 cm 56.50.09.0900 Ganze Rolle 50lfm, Breite 90cm 56.50.09.0950 Sondergrössen 56.50.90





Technical Specifications 1/1