

ATHENA SCHWEISSDECKEN

Umschreibung

Athena ist ein Glas-Filamentgewebe mit einer beidseitigen, silbergrauen, schwerentflammbare P.U.-Beschichtung mit Aluminiumpigmentierung zur Erhöhung der Schiebe- und Schnittfestigkeit.

Temperatur

Höchsttemperatur 550°C, kurzzeitige Belastung bis ca. 600°C.

Technische Anwendungsinformationen

- CEPRO empfiehlt einen mehrlagigen Einsatz von Decken zum optimalen Schutz.
- Setzen Sie Schweisssdecken 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 Schweisssdecken regelmässig auf Risse und/oder andere Mängel. Ersetzen Sie beschädigte Schweisssdecken nach Bedarf.
- Wegen des sehr vielfältigen Gebrauchs von Schweisssdecken kann keine Garantie auf den Gebrauch der Schweisssdecken gegeben werden. Der Endnutzer ist dafür verantwortlich zu bestimmen, ob die Schweisssdecken sich für die spezifische Situation eignen und einen ausreichenden Schutz während der auszuführenden Arbeiten bieten.
- CEPRO Schweisssdecken werden an den Schnittkanten mit hochwertigem Kevlar-Garn verarbeitet.

Eigenschaften

Athena ist für vertikale Anwendungen, wie z.B. Schleif- und Schweißvorhang geeignet und zwar unter Umständen denen sie hohen Temperaturen ausgesetzt sind. Oder als Schweißdecke wenn weniger hohe Temperaturen in Frage kommen.

Verfügbare Abmessungen

Athena Schweisssdecke, 100 x 100 cm	56.52.21
Athena Schweisssdecke, 200 x 100 cm	56.52.22
Athena Schweisssdecke, 200 x 200 cm	56.52.25
Athena Schweisssdecke, 200 x 300 cm	56.52.26
Athena Schweisssdecke, 300 x 300 cm	56.52.27
Ganze Rolle 25 lfm, Breite 100 cm	56.52.02.1025
Sondergrössen	56.52.20

