DATENB

ATHENA SCHWEISSDECKEN

Umschreibung

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

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.

Temperatur

Höchsttemperatur 550°C, kurzzeitige Belastung bis ca. 600°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. Ganze Rolle 25 lfm, Breite 100 cm 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

| Athena Schweissdecke, | |
|-----------------------|----------|
| 100 x 100 cm | 56.52.21 |
| Athena Schweissdecke, | |
| 200 x 100 cm | 56.52.22 |
| Athena Schweissdecke, | |
| 200 x 200 cm | 56.52.25 |
| Athena Schweissdecke, | |
| 200 x 300 cm | 56.52.26 |
| Athena Schweissdecke, | |
| 300 x 300 cm | 56.52.27 |

56.52.02.1025 56.52.20 Sondergrössen





Safety 1/5

Technical Specifications 1/1