

CANTESCO Keramikspray



Kurzbeschreibung

Langzeitschutz von Strom- und Schweißgasdüse vor Schweißspritzern und Anhaftungen. Schutzschicht zur Steigerung der Anlagenverfügbarkeiten durch den bis zu 8 Std. wirkenden hochtemperaturbeständigen Schutzfilm. Durch den Einsatz des Keramik Sprays entfallen die Reinigungszeiten für Gasdüse und umgebende Werkzeuge/Halterungen. Der Gasstrom an der Düse wird nicht durch Anhaftungen von Schweißspritzern gestört.

Alle CANTESCO Produkte unterliegen einer ständigen Kontrolle und Weiterentwicklung in enger Abstimmung mit unseren Kunden.

Anwendungsgebiete

Für nahezu alle Schweißprozesse geeignet (MIG/MAG, Laserschneiden, Plasmaschneiden).

Farbeinstellung

■ Weiß

Produkteigenschaften

- Höchstmöglicher Wirkstoffgehalt bei optimaler Filmbildung
- Hervorragende Haftung der Beschichtung
- Senkung der laufenden Kosten
- Trocknungszeit innerhalb weniger Sekunden
- Nachgewiesene höchste Abrasionsfestigkeit
- Silikonfrei

Gebindegröße

■ 400 ml Spraydose

Materialverbrauch

Anwenderabhängig

Trocknungszeit

< 5 Sekunden

Verarbeitungstemperatur

■ Werkstoff-, Umluft- und Untergrundtemperatur: mind. +5°C bis max. +50°C

Verarbeitungshinweise

■ Sprühstand zum Werkstück ca. 20 cm

Wichtige Hinweise

Gefahrenhinweise, Schutzmaßnahmen, Gefahrstoffklassen und Entsorgung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt zu diesem Produkt. Alle Formulierungen werden in geprüften Gebinden angeboten und nach Kundendesign mit der jeweiligen gültigen gefahrstoff- und gefahrgutrechtlichen Kennzeichnung etikettiert.

Diese technische Information soll Sie aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Stand der Technik beraten. Da auch Einsatzbedingungen denkbar sind, welche wir nicht kennen, ist diese Beratung unverbindlich. Außerdem behalten wir uns im Interesse des Fortschritts technische Änderungen und die daraus resultierenden Kenndaten-Veränderungen vor. Durch Erscheinen dieser Auflage werden vorhergehende technische Informationen ungültig. Bei allen Fragen haben Sie die Möglichkeit, unsere spezielle anwendungstechnische Beratung in Anspruch zu nehmen. Vereinbarungen und Zusicherungen bedürfen grundsätzlich der Schriftform. Im Übrigen gelten unsere Verkaufs-

und Lieferbedingungen.

Stand 2023-08-30