

Extrem wirksam mit wenig Aufwand

Perlschutz-Spray

- **Schützt Schweißbrennerdüsen langanhaltend gegen Verunreinigungen durch hohe Temperaturbeständigkeit (+1.000 °C)**
- **Ohne Nachbehandlung lackierfähig durch silikon- und fettfreie Inhaltsstoffe (Marmormehl)**
- **Kein aufwendiges Entfernen von Schweißperlen durch Beschichtung des Inhaltsstoffes Marmormehl**



Eigenschaften:

- Fett- und silikonfreies Schweißschutz-Spray auf Basis von Marmormehl
- Verhindert Festbrennen von Schweißperlen auf metallischen Oberflächen
- Problemlos zu entfernen
- Keine Beeinflussung der Schweißnaht
- Besprühte Fläche kann ohne Nachbehandlung lackiert werden
- Erhöht die Lebensdauer von Düse und Düsenstock
- Einsetzbar beim Schutzgas- und Elektrodenschweißen

Einsatzbereiche:

Busunternehmen, Werkstätten, Schlossereien, Straßenmeistereien, Fahrzeugbau, Garten- und Landschaftsbau, Maschinenbau, Fensterbau, Kranbau, Schweißereien

Anwendung:

Dose vor Gebrauch auf Raumtemperatur bringen und gut schütteln. Zu bearbeitende Flächen säubern, entfetten und entrostern. Perlschutz-Spray aufsprühen. Vor nachträglicher Lackierung Produktreste entfernen. Vor Beginn der Schweißarbeiten zur Vermeidung von Stichflammen das Produkt einige Minuten ablüften lassen, da es mit hochentzündlichem Treibgas (Propan/Butan) sowie leichtentzündlichen Lösemitteln (Benzin) abgefüllt ist. Dosen nicht in der Nähe von Schweißplätzen aufbewahren.

Art.-Nr.	Bezeichnung	Inhalt
820 000	Perlschutz-Spray	500 ml

Optionales Zubehör:

Art.-Nr.	Bezeichnung
902 230	Düsentrichter „Dosier-Jet“

Link zur Website

