

## Technisches Datenblatt

### Edelstahl-Spray

Ausbesserungsspray für Edelstahlbeschichtungen

#### Anwendungsbereiche:

Edelstahlspray dient zur Ausbesserung von Edelstahlbeschichtungen. Es schützt vor Rost und ist abriebfest. Haftet auf Metallen.

#### Verarbeitung:

Untergrund gründlich reinigen und trocknen. Roststellen entfernen. Dose auf Raumtemperatur bringen ( 16 – 20° C ) und gut schütteln. Wenn Kugel hörbar, noch ca. 2 Min. weiterschütteln. Mit einem Abstand von 25 – 30 cm dünn im Kreuzgang sprühen.

#### Verpackung

Edel-Stahl-Spray ist in 400 ml Aerosoldosen lieferbar.

#### Sicherheit

Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50° C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flammen oder auf glühende Gegenstände sprühen. Von Zündquellen fernhalten – nicht rauchen. Außer Reichweite von Kindern aufbewahren. Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden. Aerosol nicht einatmen. Keine Personen ansprühen. Entsorgungshinweis: Dose nach Gebrauch nicht in den Hausmüll geben, sondern restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.