

## **Edelstahl Spray**

Edelstahllegierung auf Basis von Acrylharz und rostfreien Edelstahlpigmenten.

- Hitzebeständige Edelstahllegierung als äußerst widerstandsfähiger kathodischer Korrosionsschutz mit gleichzeitiger Kunststoffbeschichtung
- Zur Oberflächenaufbesserung nach dem Schweißen
- Zum Schutz und zur optischen Aufwertung von allen freistehenden Metallkonstruktionen, Masten, Geländern, Autofelgen, Rohrleitungen, Gartenmöbeln uvm.

Wird u.a. eingesetzt im Metallbau, beim Schweißen, für Baumaschinen, in der Kältetechnik, Klimatechnik und Kunsthandwerk

### **Anwendung:**

Auf fettfreien, sauberen Untergrund aus ca. 20-30 cm Entfernung aufsprühen und ca. 20 Minuten trocknen lassen.