



Spraytechnik GmbH

# Technisches Merkblatt

## Prosol Edelstahlfarbe

**Produktbeschreibung:** Zur Verschönerung von Metallteilen, zum Schutz gegen Korrosion, zum Ausbessern beschädigter Edelstahlteile, LKW-Aufbauten, Silos, Rohrleitungen usw.

Korrosionsschutzfarbe auf Acrylharzbasis und rostfreien Stahlpigmenten. Sichere Haftung auf allen Metallteilen und – konstruktionen. **Nicht abriebfest.**

**Basis:** Acrylharz

**Anwendung:** Seine Anwendung findet Edelstahlfarbe in Bereichen der Industrie, des Handwerks und anderen Gewerben, immer dort, wo Metalle bearbeitet oder beschädigt wurden. Die Hauptanwendung von Edelstahlfarbe findet sich im Bereich der Klima- und Lüftungstechnik, an Heizungsanlagen, im Rohrleitungsbau und bei Maschinengehäusen.  
**Nicht abriebfest.**

**Verarbeitung:**

Die zu beschichtenden Oberflächen müssen frei von Fetten und Ölen sein.

Die Verarbeitung sollte bei Zimmertemperatur erfolgen. Die Aerosoldose ca. 2 Minuten intensiv schütteln, Pobesprühen und anschließend in einem Abstand von 20-30 cm. Im Kreuzgang auftragen.