



Technical Data Sheet



STOP RUST ANTI ROST

- Reaktiver Rosttransformator zur Neutralisierung von Rost auf Stahl.
- Wird hauptsächlich verwendet, um schwer zu entfernenden Rost vor dem Auftragen der Grundierung zu verwandeln.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Blau-transparente Flüssigkeit, gebrauchsfertig.
- Zusammensetzung: chelatisches Polymer, enthält Gerbsäure, Rostschutzmittel.
- Neutralisiert den Restrost in der Tiefe und stellt sicher, dass der Untergrund mit den meisten Lacksystemen lackiert werden kann.
- Spezifisches Gewicht: 1,2 KG / L
- Wirkungsgrad: 15 bis 20 m² / l
- Professioneller Einsatz
- Vor Frost und hohen Temperaturen schützen.
- Lebensdauer: 1 Jahr in der Originalverpackung.

VERWENDUNG

- Alte Lackschichten und losen Rost entfernen.
- Unverdünnt auftragen, nur auf Rost.
- Verarbeitung: Bis zur vollständigen Befeuchtung mit einem Pinsel auftragen.
- Ergebnis: blau / schwarz nach dem Auftragen.
- Reinigung: sauberes Wasser. Mit einem nicht fuselnden Lappen abtrocknen.
- Trockenzeit: Primer nach mindestens 4 Stunden und maximal 8 Tagen auftragen.

VERPACKUNG

1 L
2,5 L
5 L