

TANTOX WZ

ROSTSTABILISATOR

Produktinformation & Anwendung:

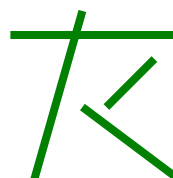
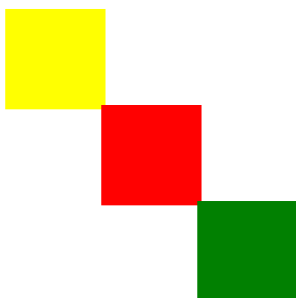
Tantox WZ ist ein wassergetragener Rostumformer, Stabilisator und Grundfarbe in einem Produkt. Das Produkt wird angewendet, wo Eisen oder Stahl durch Rost angegriffen sind. Zusammen mit Eisen und Rost bildet das Produkt ein metallorganisches Eisenkomplex, welche eine sehr kompakte Schutzschicht bildet. Dank Inhaltsstoff Acrylbestandteile wird Grundfarbe überflüssig und das Eisen kann direkt übermalt werden. Das Produkt enthält keine Schwermetalle, wie Blei oder Zinkchromaten und ist frei von Lösemittel.

Gebrauchsanweisung:

Entferne losen Rost, Schmutz und Fett und mit Rost penetrierte Lackschichten mit einer Stahlbürste, Scheuerpapier oder mittels strahlen. Roststaub wegblasen oder wegwaschen. Schütteln vor Gebrauch. Anbringen mittels streichen, rollen oder airless sprühen. Zwei Schichten anbringen. Das Reinigen von gebrauchten Materialien kann mittels Wasser oder universeller Verdünner erfolgen. Das Produkt ist nach ca. 1 Stunde (bei Zimmertemperatur) Staubtrocken und 24 Stunden ausgehärtet. Das Produkt muß übermalt werden! Nicht unter 10° C verwenden. Verbrauch pro m² : ca. 150 Gramm.

TECHNISCHE DATEN :

| | |
|---------------------|--|
| Typ | Rostumformer |
| Farbe | Gelb |
| Geruch | spezifisch |
| PH-Wert | 3.75 |
| Dichte | 1.17 g/ml |
| Löslichkeit | Zum Teil in Wasser |
| Brennbarkeit | Nicht Brennbar |
| Lagerung | In geschlossener Verpackung zwischen 10 °C und 45 °C |
| 1 bis 2 Jahre | |
| Hitzebeständigkeit | 80°C ständig |
| Glanz | ca. 50%, abhängig von Rostbildung |
| Feste Bestandteilen | ca. 40% |
| Viskosität | ca. 64 sec Ford Becher no 4 bei einer Temperatur von 18°C. (leicht thixotrop) |



ROLITH® CHEMICALS

Handels GmbH

Im Hasenfeld 6-8 52391 Vettweiß
Tel.: 02424/1268 Fax 02424/7960