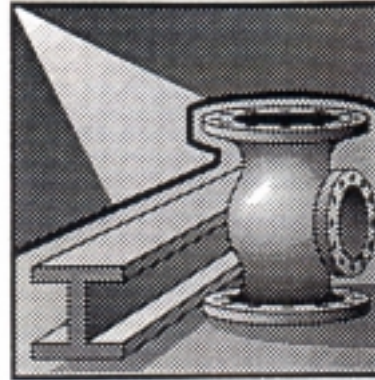


Makon

Maschinenkonservierer

Transport und Lagerkonservierer

Makon bietet Maschinen und Maschinenteilen, Werkzeug und Geräten aller Art einen ausgezeichneten Schutz vor Korrosion während der Freiluftlagerung sowie während des Transportes .



Langzeitkorrosionsschutz

Makon ist ein lösemittel und wachshaltiges Konservierungsmittel , dessen hochpolare Eigenschaften dem Produkt eine ausgezeichnete Metallhaftung und einen optimalen Langzeitkorrosionsschutz gewähren.

Seewasserbeständig

Makon ist Wasserverdrängend und bildet auf den behandelten Flächen einen elastischen Film, der atmosphärischen Einflüssen wie z.B. Seewasser widersteht.

Temperaturbeständig

Der auf den Flächen gebildete Schutzfilm zeichnet sich weiterhin durch seine Temperaturbeständigkeit aus. So hält er Temperaturen zwischen - 40 °- + 180 ° C stand.

Flexibel

Makon bildet nach dem Verdampfen der Lösemittel einen hellbraunen , trockenen , wachsartigen und grifffesten Schutzfilm . Dieser Schutzfilm ist hochflexibel und dynamisch, er platzt auch bei extremen Bewegungen und Handhabungen nicht ab . Makon ist langfristig UV - Stabil.

* **Langzeitkorrosionsschutz**

* **Seewasserbeständig**

* **Optimale Haftung**

* **Hochdynamisch und flexibel**

* **Verdrängt Feuchtigkeit**

Technische Daten

Aussehen : flüssig , hellbraun

Verbrauch : 1 L pro 15 m²

Trocknungszeit : 2 Std. bei 20 ° C

und 70 % rel. Luftfeuchte

Salzsprühtest : 500 Stunden

Anwendungsgebiete

Makon schützt alle Metalloberflächen während des Transportes und der Lagerung vor Korrosion und speziell vor Seewasserkorrosion

Anwendung

Makon kann im Tauch - , Sprüh - oder Pinselverfahren auf die zu behandelnden Oberflächen aufgetragen werden.