

## ::: KS-200

Hohlraumkonservierung

### **CHARAKTERISTIK**

Das Produkt ist ein wachsartiger Hohlraum Korrosionsschutz der nach Abdampfen des Lösungsmittels einen elastischen Film auf dem Untergrund ergibt. Seine hohe Kriechfähigkeit, seine wasserabweisende Wirkung und seine hervorragende Haftung auf Metall ermöglichen einen zuverlässigen Schutz vor Rost über mehrere Jahre. Das Material widersteht sogar extremen Bewitterungseinwirkungen wie z.B. Salzwasser über längere Zeit.

### **EINSATZGEBIET**

Konservierung für alle Hohlräume im Karosseriebereich, aufgrund seiner Kriechfähigkeit auch für schwer zugängliche Stellen.

### **PRODUKTANGABEN**

Verpackung: 1000 ml Gebinde

Farbton: hellbraun transparent (amber)

Schmelzpunkt: 95°C

Spez. Gewicht: Ca. 0,87 kg/l

Lagerstabilität: mind. 24 Monate

Flammpunkt: < 23° C

Die Trockenzeit ist abhängig von der Schichtdicke und von den Umgebungsbedingungen. Das Produkt bleibt nach dem Aushärten weich/klebrig. (ca. 5 Stunden)

Festkörpergehalt: ca. 53%

## **VERARBEITUNG**

Die zu behandelnden Untergründe müssen von grobem Rost befreit werden und möglichst staubfrei, fettfrei und trocken sein. Gebinde vor Gebrauch gut schütteln und Material bei Raumtemperatur (15° - 30° C ) verarbeiten. Problemzonen wie Ecken, Kanten und Schweißnähte sollten besonders sorgfältig und dick eingesprüht werden.

## **SICHERHEITSHINWEISE**

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns soweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgsversprechenden Beurteilung erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig zu unserer Kenntnis übermittelt hat. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste Technische Merkblatt, das von uns angefordert worden sollte.

Hinweise zum Umgang mit den Produkten und zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem gültigen Sicherheitsdatenblatt und den entsprechenden Merkblättern der Berufsgenossenschaft der Chemischen Industrie.