

*PRODUKTDATENBLATT*

<b>TENCO LADERAUMFARBE</b>	
<b>BESCHREIBUNG</b>	Tenco Laderaumfarbe ist ein speziell entwickelter Anstrich zur Konservierung von Laderäumen und Stahlkonstruktionen. Tenco Laderaumfarbe ist ein speziell entwickelter Anstrich für Schiffsräume und andere Stahlteile, die mit trockenen Lebensmitteln in Berührung kommen. Tenco Laderaumfarbe wurde vom niederländischen Institut für angewandte naturwissenschaftliche Forschung TNO für den Kontakt mit trockenen Lebensmitteln zugelassen (TNO 093.25523/01.33). Das Produkt hat große Deckkraft, trocknet schnell und lässt sich problemlos auf Stahl anbringen.
<b>ANWENDUNG</b>	Tenco Laderaumfarbe schützt Schiffsräume und andere Stahlteile Ihres Boots oder Schiffs.
<b>WICHTIGSTE EIGENSCHAFTEN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- TNO-Lebensmittelzertifikat 093.25523/01.33.</li> <li>- Guter Korrosionsschutz.</li> <li>- Gebrauchsfertig.</li> <li>- Mit Quast, Rolle oder Spritze auftragbar.</li> <li>- Lufttrocknend.</li> <li>- Hohe Penetrierung in alte Farbschichten oder nicht komplett entrostete Oberflächen.</li> </ul>
<b>BASISDATEN</b>	
Form	Viskös
Farbe	Siehe Produktbeschreibung
Geruch	Lösemittelartig
Flammpunkt	63 °C
Dichte bei 20 °C	0.93 g/cm <sup>3</sup>
Wasserlöslichkeit	Nicht löslich
Theoretische Reichweite	10-12 m <sup>2</sup> /l
Trockenzeit	Staubtrocken nach 6 Stunden. Überstreichfähig nach 24 Stunden.
Lösungsmittelgehalt	<b>Lösemittelreich</b> EU-Grenzwerte für dieses Produkt (Kat. A/i): 500 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 500 g/l VOC.
Feststoffgehalt	50,0 %
<b>BETRIEBSANLEITUNG</b>	Tenco Laderaumfarbe ist gebrauchsfertig und kann mit Quast, Rolle

	<p>oder Spritzpistole angebracht werden. Bei neuem Stahl Rost und Walzhaut abstrahlen (empfohlener Strahlgrad SA 2,5). Stellen, die nicht gestrahlt werden können, manuell entrostet.</p> <p>Bei Instandhaltungs- und -setzungsarbeiten Oberfläche mit einem geeigneten Reinigungsmittel gründlich reinigen und entfetten.</p> <p>Angegriffene Stellen nach Möglichkeit von Hand entrostet oder strahlen (empfohlener Strahlgrad SA 2,5).</p>
<b>VERARBEITUNGSTEMPERATUR</b>	Mind. 8 °C
<b>VERDÜNNUNG</b>	Tenco Laderaumfarbe ist gebrauchsfertig. Benutztes Werkzeug mit Terpentin reinigen.
<b>GEBRAUCHSVORSCHRIFT</b>	
Sicherheits- und Umweltschutzmaßnahmen	Nähere Angaben zur Sicherheit, die für die Verarbeitungsphase dieses Produkts gelten, sowie Informationen über den Umgang mit Farbresten und Abfall sind der Produktverpackung zu entnehmen.
Handhabung und Lagerung	In ungeöffneter, gut verschlossener Verpackung trocken bei einer Temperatur von 10-25 °C lagern. Das Umfüllen von angebrochenen Behältern in einen kleineren Behälter oder eine kleinere Dose verhindert Hautbildung und Austrocknen.
<b>VERPACKUNGEN</b>	20 Liter.