

**INNOTEC****PRODUCT INFO**

Schraubdose
1 l
Dunkelbraun (0980)

HI-TEMP WAX PRO

1 L BRAUN

Art.: 02.2426

Hi-Temp Wax Pro ist eine sehr langlebige und aromatenfreie Hohlraumversiegelung in werksoriginaler Qualität. Dieses Produkt auf Fettsäure-Wachs-Basis hat eine besonders hohe Temperaturbeständigkeit bis 170°C. Dadurch bleibt es selbst in Motor- und Auspuffnähe stabil. Beim Auftragen hat Hi-Temp Wax Pro die optimale Kriechfähigkeit, um auch in kleinste Risse eindringen zu können. Dadurch wird überall ein perfekter Rostschutz erreicht. Schon etwa 1 Stunde nach dem Anbringen ist Hi-Temp Wax Pro soweit fest, dass langzeitiges Abtropfen vermieden wird.

Aufgrund seiner besonderen chemischen Zusammensetzung erreicht Hi-Temp Wax Pro eine extrem hohe Temperaturbeständigkeit. Das Produkt ist bis 170°C absolut stabil. Durch diese überragende Temperaturbeständigkeit eignet sich Hi-Temp Wax Pro bestens im Motorbereich des Fahrzeugs oder in Maschinenräumen, da das Produkt nicht zerfließt.

Hi-Temp Wax Pro dient dazu, Metall- und Blechteile bei Bau- oder Reparaturarbeiten an Fahrzeugen vor Korrosion zu schützen. So findet das Produkt gewöhnlich Anwendung an der Innenseite von Fahrzeughüren, Fahrgestellteilen, Trägern usw.

Hi-Temp Wax Pro ist zudem ein hervorragendes Rostschutzmittel für Steckdosen, Akkupole und sonstige elektrische Bauteile, die Witterungseinflüssen, Feuchtigkeit, Schmutz und Streusalz ausgesetzt sind. Hi-Temp Wax Pro sorgt dafür, dass diese Teile in hohem Maße wasserabweisend sind, und minimiert somit Störungen durch eindringende Feuchtigkeit oder Korrosion.

Hi-Temp Wax Pro ist in verschiedenen Packungen erhältlich: neben der 1-Liter-Schraubdose ist das Produkt auch lieferbar als 60-Liter-Fass und 200-Liter-Fass.

Das Versprühen der 1-Liter-Schraubdose erfolgt mit einer herkömmlichen aufschraubbaren Pistole (4-6 bar), mit dem InnoQuip Multi Sprayer oder mittels der eigens dazu entwickelten InnoQuip Pressure Pot Gun (2-4 bar). Durch die zahlreichen Einstellungsmöglichkeiten dieser Spritzpistole lässt sich jede Schichtdicke auftragen. Zur optimalen Behandlung von Hohlräumen empfiehlt sich das Cavity Tube Set.

Eigenschaften:

- Ausgezeichnetes Fließverhalten beim Auftragen.
- Kein langzeitiges Abtropfen nach dem Auftragen.
- Zuverlässiger Rostschutz.
- Hohe Temperaturbeständigkeit (bis zu 170°C). Das Produkt wird sich also auch unter größerer Wärmeeinwirkung nicht wieder verflüssigen.
- Unempfindlich gegen viele Chemikalien, wie Bremsöl, Streusalz usw.

Datum: 16-8-2013

1/2



- OEM-Genehmigung.
- Optimal versprühbar mit einer Niederdruckspritze, wie z.B. dem InnoQuip Multi Sprayer.