

kLine Light Wax

ist ein Oberflächenschutz für landwirtschaftliche Geräte und Baumaschinen wieder entfernbar.

Eigenschaften

kLine Light Wax wurde speziell für die Lagerung von landwirtschaftlichen Geräten und Baumaschinen entwickelt. kLine Light Wax hinterlässt einen wachsartigen Film. Es schützt die lackierten Maschinen vor UV-Strahlung, aggressiven Chemikalien und Verschmutzungen während Transport und Lagerung. Das Produkt greift keine anderen, häufig bei Fahrzeugen verwendete Materialien an, wie Gummi, Kunststoff oder Aluminium. Selbst nach einem Jahr unter widrigen Bedingungen lässt sich kLine Light Wax einfach mit einem organischen Entferner entfernen.

- Transparent (Oberfläche wird matt)
- Trocken auf der Oberfläche (zähhartes Wachs)
- Schützt vor Chemikalien
- Schützt vor aggressiven Umwelteinflüssen
- Einfach zu entfernen
- Mit allen Lacken verträglich
- Trockenzeit ca. 15 Min.
- Langzeitschutz für Einlagerung lackierter Metalle

Anwendung

kLine Light Wax wird durch Sprühen aufgetragen. Es kann einfach mit einem Druckpumpenzerstäuber oder einer handelsüblichen Lackierpistole aufgetragen werden. Die professionelle Applikation erfolgt mittels Airlesspumpe und dazu passender Sonde.

Entfernung

kLine Light Wax kann mit Wachslöser wieder entfernt werden (z.B. kLine Wax-Ex).

Technische Daten

| | |
|------------------------------------|-----------------------|
| Farbe: | Transparent |
| Filmtyp: | Hartwachs |
| Dichte bei 23°C: | 770 kg/m ³ |
| Viskosität bei 23°C, DIN 4: | 50 Sekunden |
| Trockenmassegehalt: | 9% nach Gewicht |
| Empfohlene Nassfilmstärke: | 110 µm |
| Empfohlene Schichtstärke: | 40 µm |
| Trockenzeit: | 13 min |
| Flammpunkt: | 40°C |
| Einfluss auf den Lack: | keinen |
| Reinigung innerhalb von 3 Monaten: | Kaltentfetter |
| Gebinde: | 1 l Dose |