

kLine Premium Wax

ist ein griffester Wachsfilmbildner für Langzeit-Korrosionsschutz, erhältlich in den Farben Transparent, Braun oder Schwarz

Eigenschaften

kLine Premium Wax ist ein Korrosionsschutzmaterial mit einem transparenten, wachsartigen, griffesten Film mit ausgezeichneten Schutzeigenschaften. Es ist thixotrop eingestellt und lässt sich mit den entsprechenden Verarbeitungsgeräten tropffrei verarbeiten.

Anwendung

kLine Premium Wax ist sowohl für die Hohlraumkonservierung als auch als Saisonunterbodenschutz für Kraftfahrzeuge geeignet. Als Transportschutz für Maschinenteile, Ersatzteile und dergl. ist das Material ebenfalls ausgelegt.

Verarbeitung

kLine Premium Wax kann durch Spritzen oder Pinseln aufgetragen werden. Die ideale Arbeitstemperatur liegt zwischen +15°C und +30°C. Der Schutzfilm lässt sich nachträglich mit Testbenzin oder mit sogenannten Kaltentfettungsmitteln entfernen. (Autocleaner, Spezialentkonservierer)



Technische Daten

Flammpunkt:	39°C
Viskosität bei 20°C:	2.400 mPas
Dichte bei 20°C:	854 kg/m ³
Aromatengehalt:	< 1 %
Trockensubstanz:	50,0 %
Farbe:	Transparent, Braun, Schwarz oder Grau
Filmtyp:	wachsartig
Spritzbarkeit:	airmix, airless
Nassfilmstärke:	250 µm
Empfohlene Filmstärke:	125 µm
Trockenzeit (Filmstärke 50 µm):	30 min
Rostschutz gem. ASTM B 117 (50 µm):	> 500 Std.
Abwaschbar mit:	Testbenzin
Einwirkung auf	
- Autolack:	keine
- Zink:	keine
- Aluminium/Kupfer:	keine
- Gummi/Kunststoff:	keine
Salzsprühtest:	500 Std.

Ergiebigkeit: 2,0 m²/l (bei 500 µm TSD)

