

SERWO ARTIKELNUMMER: 0980602

Cabin Liquimask Eco - Lackierkabinenschutz der Serwo Group

ARTIKELBESCHREIBUNG

- Klebelack auf Wasserbasis
- Bindet Schmutz, Staub und Farbnebel
- Mit Wasser mühelos zu entfernen

VERWENDUNG

- Leicht aufzutragen mit einer Spritzpistole (2,5 mm Düse)
- Es sollten 2-3 Schichten aufgetragen werden.
- Zwischen den einzelnen Schichten/ Spritzgängen 20 Minuten trocknen lassen
- Wird später eine neue Schicht aufgetragen, wird die vorhergehende Schicht reaktiviert
- Für eine durchschnittliche Lackierkabine benötigt man ca. 15 Liter Cabine Protect Basic

DETAILS

VERPACKUNGSEINHEIT

25 Liter per Kanister
24 Kanister per Palette

ABMESSUNGEN DES PRODUKTES

25 Liter per Kanister

FARBE DES PRODUKTES

transparent

GEWICHT DES PRODUKTES

28,25 kg per Kanister

PRODUKTDATEN

WARENTARIFNUMMER

38249100

EAN

4260269763627

HERKUNFTSLAND

Europa

AUSSEHEN



SPRAYBOOTH SURFACE SHIELD

DE:
Einweisung: Cabin Liquimask ECO schützt Ihre Lackierkabine gegen Farbniederschlag und Staub.
Einwirkzeit: Durchziehen vor der ersten Anwendung gut erledigen. Cabin Liquimask ECO kann mit jeder handelsüblichen Lackierpumpe mit 2,5 mm Düse aufgetragen werden. Um eine ausreichende Schichtdicke zu erreichen, sollten 2-3 Lagen gespritzt werden. Zwischen jedem Spritzvorgang mindestens 10 Minuten trocknen lassen. Zwischen jedem Spritzvorgang mindestens eine Trocknungszeit von 20 Minuten einhalten, um ein Tröpfeln des Films zu vermeiden. 1 Liter Cabin Liquimask ECO reicht für ca. 8 - 10 qm. Etwa eine Lackierkabine werden ca. 15 l benötigt. Bei mehr als 5 Lackierstationen pro Tag sollten alle 3 Wochen eine neue Schicht aufgetragen werden, um die Wirkung zu reaktivieren. Alle 2 Monate sollte der Kabineck mit Wasser erdremt und erneuert werden.
Wissenswertes: Cabin Liquimask ECO ist ausgelegt für Kabineinrichtungen bis 150 °C. Bei höheren Temperaturen verlagert sich die Klebefähigkeit. Da die richtige Anwendung von Cabin Liquimask ECO nicht die Kontrolle des Herstellers ersetzt, kann dieser nicht für gegebenenfalls auftretende Schäden an den Lackierstationen haften. Dieses Produkt basiert auf Wasser, deshalb Frostfrei lagern! Cabin Liquimask ECO ist biologisch abbaubar. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem technischen Datenblatt bzw. dem Sicherheitsdatenblatt.

EN:
Application: Cabin Liquimask ECO protects your spray booth against paint mist and dust circulation.
Impact: **Instructions:** Before first utilization degrease the cabin surface thoroughly. Cabin Liquimask ECO can be applied with an usual 2.5 mm spray gun. For a sufficient film thickness spray 2-3 layers. In order to avoid dripping of the film wait approx. 10 minutes before applying the next layer. 1 liter Cabin Liquimask ECO covers about 8 - 10 m². For a complete spray booth you need approx. 15 l. For more than 5 spray processes per day an additional layer should be applied every 4 weeks in order to reactivate the coating effect. The film should be removed with water and then renewed every 3 months.
Please note: Cabin Liquimask ECO is suitable for cabin temperatures up to 150 °C. At higher temperatures the effect might decrease. As the correct application of Cabin Liquimask ECO is not under the control of the manufacturer, he is not liable for any damage at the spray booth. This product is based on water, therefore please store frost-protected. Cabin Liquimask ECO is biodegradable. For further information please study the technical or material safety data sheet.

0980602
 25 L