Technisches Datenblatt

de

Handelsname:

EFAmetal Maschinenlackfarbe 0130

Typ: Lackfarbe auf Basis von Alkydharz

Verwendung: Das Produkt ist für den professionellen Einsatz für Traktor und Landwirtschaftliche

Maschinen entwickelt, sowie andere Eisen und Stahloberflächen.

Eigenschaften: Hoher Glanz und eine harte Oberfläche. Gute Licht- und Wetterbeständigkeit und eine

gute Wasserfestigkeit.

Festkörper: 53 % Gewicht 47 % Volumen

Vorbehandlung: Sandstrahlung bis SA 2½ oder chemische Vorbehandlung, in Übereinstimmung mit

ISO 8501-1, sowie z.B. EFAmetal Maschinenprimer Serie 0102.

Auftragsmetoden:

Auftragsmetode:Empfohlene Viskosität:Verdünner:Luftspritzen25 - 30 Sek. DIN-cup 4 mm0700-68063Airless/Airmix55 - 60 Sek. DIN-cup 4 mm0700-68063

Pinsel Unverdünnt

Metallic Farben: Für ein besseres Ergebnis wird empfohlen mehrere dünne Schichten mit Luftspritzen

aufzutragen.

Trocknung:

	Trockenzeit:	Schichtdicke - Trocken Film:
Staubtrocken	1 Stunde 20 °C	30 - 50 μm
Grifffest	4 Stunden 20 °C	30 - 50 μm
Überlackierbar	4 Stunden 20 °C	30 - 50 μm
Forciertes trocken	30 Min. 80 °C	30 - 50 um

Systembeschreibung:

Primer 2x EFAmetal Maschinenprimer 0102 $60 \mu m$ Lack 1x EFAmetal Maschinenlackfarbe 0130 $45 \mu m$

 $\begin{tabular}{lll} \begin{tabular}{lll} \begin{$

Schichtdicke:

Ergiebigkeit: Theoretisch: 10 m²/ltr.

Lagerung: Trocken und kühl aufbewahren.

Haltbarkeit: 24 Monate in geschlossenen Eimern.

Reinigung: Spritzgeräte können mit Synt. Verdünner 0700 68063 gereinigt werden.

Farbtönen: Standardfarben kann man im Farbenregister finden.

Maschinenlackfarbe kann nach Wunsch in verschiedenen Farben hergestellt werden.

Bemerkungen: Wenn eine schnellere Trocknung und eine bessere Kemikaliebeständigkeit erwünscht

ist kan man max. 10 % Efadur Härter 0455 79139 hinzufügen. Nachdem Efadur Härter mit Maschinenlack gemischt wurde, muss das Produkt innerhalb von 8 Stunden verwendet werden. Achtung! Die Mischung kann nicht mit eine Rolle aufgetragen

werden!

Die Angaben auf diesem Datenblatt basieren auf unserem gegenwärtigen Wissensstand und sollen generelle Hinweise zu unseren Produkte und deren Eigenschaften liefern. Die Informationen dienen daher nicht als gesetzliche Garantie für die Eigenschaften des Produkts oder deren Anwendbarkeit in einem bestimmten Bereich. Die Qualität unserer Produkte ist durch die Allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen gewährleistet.

EFApaint A/S, Energivej 13, DK-6700 Esbjerg

Handelsname: EFAmetal Maschinenlackfarbe 0130

Überarbeitet am: 8. Mai 2023. Ersetzt Fassung von: 30. Jan. 2023 Versions Nr.: 23

Seite 2/2

www.efapaint.dk