

DER
UNTERSCHIED
IST DEBEER
EXTREME EFFIZIENZ

8-914 SUPER KLARLACK UND
8-910 SUPER HÄRTER



DEBEER
REFINISH

SCHNELLE UND ENERGIEEFFIZIENTE TROCKNUNG

DeBeer Refinish entwickelt stetig Produkte, die die Leistung und Effizienz von Karosseriewerkstätten steigern. Mithilfe innovativer Technologien haben wir einen neuen VOC-konformen, schnell trocknenden und energieeffizienten Klarlack entwickelt. Der neue 8-914 Super Klarlack trocknet in nur 45 Minuten bei 20 °C oder in nur 5 Minuten bei 60 °C, was die Produktivität steigert und gleichzeitig den Durchsatz in der Spritzkabine erhöht. Doch nicht nur die vielseitigen Trocknungsmöglichkeiten überzeugen bei diesem Klarlack. Er besticht durch sein ausgezeichnetes Aussehen, seinen außergewöhnlichen Glanz und seinen hervorragenden Verlauf.

Senkung des Energieverbrauchs

Angesichts der weltweit steigenden Energiekosten ist der neue 8-914 Super Klarlack die perfekte Lösung, um Karosseriewerkstätten dabei zu unterstützen, ihren Energieverbrauch deutlich spürbar zu reduzieren. Der 8-914 Super Klarlack bietet eine energieeffiziente Lösung, die Zeit, Ressourcen und Kosten spart, dabei gleichzeitig für ein nachhaltiges Geschäft in der Karosseriewerkstatt sorgt und die Umwelt schont. Die nur 5-minütige Trockenzeit ermöglicht eine Verkürzung der Durchlaufzeiten um 20 Minuten im Vergleich zu einem Universalklarlack. Eine wirtschaftlich überaus interessante Option ist die 45-minütige Lufttrocknung, die dazu beiträgt, Ressourcen zu sparen und somit einen profitableren Arbeitsablauf in der Werkstatt ermöglicht.

Die Nutzung der Spritzkabine ist einer der größten Energieverbraucher in einer Karosseriewerkstatt. Ein schnell trocknender Klarlack, der wahlweise in 5, 15 oder 45 Minuten trocknet und als energiesparende Lösung dazu beiträgt sowohl Verbrauch als auch Kosten erheblich zu senken.

Extrem schnell trocknend

Der 8-914 Super Klarlack sorgt auch bei niedrigeren Trockentemperaturen für eine schnelle Trocknung.

Außergewöhnlicher Glanz

Der 8-914 Super Klarlack liefert ein hervorragendes Endergebnis, ein hochglänzendes Finish. Er wird in einem einzigen Arbeitsgang aufgetragen, was durch die entfallenden Ablüftzeiten zu einer wesentlichen Verkürzung der Durchlaufzeiten führt. Er eignet sich perfekt für kleine und mittleren Reparaturen - von schnellen Spot Reparaturen, bis hin zu mittleren Reparaturen von bis zu 3 Teilen.

Einfach, leicht, unkompliziert

8-914 Super Klarlack hat ein einfaches Mischungsverhältnis von 1:1 für eine leichte Arbeitsvorbereitung. Die Anwendung ist dank der guten Lackeigenschaften unkompliziert und sorgt für eine gleichmäßige und glatte Oberfläche. Das fertige Ergebnis ist robust und lässt sich hervorragend polieren. Er kann bereits nach 60 Minuten Lufttrocknung poliert werden.

SUPER KLARLACK



Item-Nr.	8-914
Artikel-Nr.	8-914/5
Inhalt	5 L
Pro Karton	3

SUPER HÄRTER



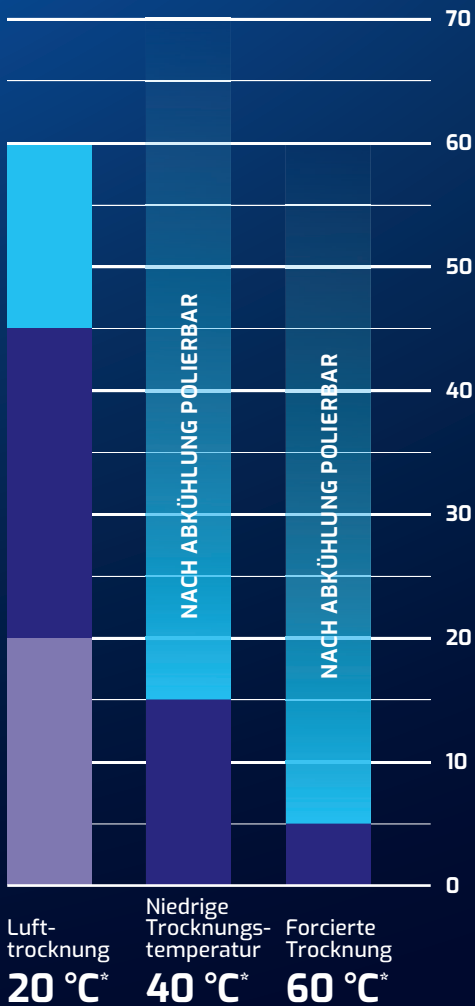
Item-Nr.	8-910
Artikel-Nr.	8-910/5
Inhalt	5 L
Pro Karton	3

Item-Nr.	9-910
Artikel-Nr.	9-910/25
Inhalt	250 mL
Pro Karton	16

Um bestmögliche Ergebnisse bei der Verwendung dieses Klarlackes zu erzielen, lesen Sie bitte die Technischen Datenblätter und den Best Practice-Leitfaden.

TROCKNUNGSZEITEN

- Staubfrei
 - Trocken bis zur Weiterbearbeitung
 - Polierbar
- Minuten



DREI TROCKNUNGSOPTIONEN FÜR IHRE ANFORDERUNGEN

ENERGIEEFFIZIENT

Luft-trocknung
20 °C*

PRODUKTIVITÄT

EFFIZIENZ

AUSBALANCIERT

Niedrige
Trocknungs-
temperatur
40 °C*

PRODUKTIVITÄT

EFFIZIENZ

STANDARD

Forcierte
Trocknung
60 °C*

PRODUKTIVITÄT

EFFIZIENZ

* Objekttemperatur

EIGENSCHAFTEN

VORTEILE

Anwendung in nur einem Arbeitsgang

Steigert die Produktivität, spart Zeit, Ressourcen und Material

Mischungsverhältnis 1:1

Einfache und benutzerfreundliche Zubereitung

Erscheinungsbild

Hochglänzendes Erscheinungsbild

Anwendungsfenster

Geeignet für kleine schnelle Reparaturen bis hin zu mittleren Reparaturen von bis zu 3 Teilen

Mehrere schnelle Trocknungsoptionen

Erhöhen Sie den Durchsatz in der Spritzkabine beim Trocknen und verkürzen Sie die Gesamtprozesszeiten



DEBEER
REFINISH

ERLEBEN
SIE DEN
DEBEER-
UNTERSCHIED
NOCH HEUTE.

DeBeer ist eine Marke von Valspar Automotive.
Valspar Automotive ist einem der führenden
Beschichtungshersteller weltweit.

WEITERE INFORMATIONEN

Für weitere Informationen über DeBeer oder
Valspar Automotive besuchen Sie bitte
www.de-beer.com und www.valsparauto.com.