



Energy Spray Line

PROFESSIONAL USE

Einfache Anwendung bei einer Palette von Sprühdosen, für Profis von Ausbesserungsarbeiten im Karosseriebereich. Speziell für Ausbesserungsarbeiten (FAST REPAIRS) und für die schnelle Farbüberprüfung der Referenzmuster ist Energy Spray Line das schnellste und preisgünstigste System, um effektiveres Arbeiten zu ermöglichen. Die 1K-Produkte von Energy Spray Line bieten folgende Verbesserungen.

Produkteinsparung

Keine unnötigen Produktreste: mit Energy Spray Line Produkten wird nur das Nötigste zur Ausbesserung verwendet.

Zwei Spritzdüsenarten für alle Verarbeitungen: kegelförmige und fächerförmige Spritzdüse, zweiseitig gerichtet, waagrecht und senkrecht.



Zeitersparnis

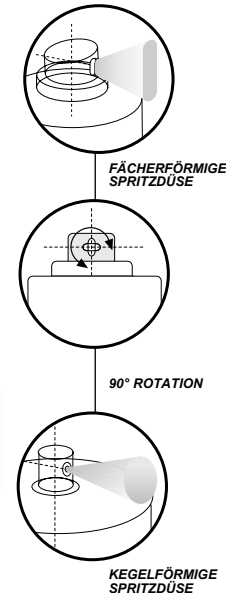
Kürzere Wartezeiten dank der schnellen Durchtrocknung

Kürzere Zeit bei der Produktvorbereitung.

Kürzere Zeit bei der Spritzverarbeitung

Einfache Anwendung und spritzfertig

Geringerer Zeitaufwand bei der Gerätereinigung: mit Energy Spray Line Produkten wird kein Gerät beschmutzt.



effizienter Energie-Einsatz bei der Arbeit!

PROFESSIONAL USE
Energy Spray Line

effizienter Energie-Einsatz bei der Arbeit!

LECHLER COATINGS GMBH
Lilienthalstraße 3 (Halle 12)
D-34123 Kassel
Tel. +49 (0) 561 988.380
Fax +49 (0) 561 988.38.38
lechler.de@lechler.eu
www.lechler.eu





ANTICORROSIVE PRIMER EL 030

Rostschutz-Grundierung auf Metalluntergründen. Besonders im Karosserie- und Industriebereich als Haftungsmittel und Rostschutz-Grundierung auf Stahl, Aluminium und entsprechenden Legierungen, elektroverzinktem und heißverzinktem Stahl. Die Abtönungen werden von diesem Produkt vollständig angeglichen.

- Leichte Anwendung
- Schnelltrocknung
- Gutes Korrosionsschutzvermögen
- Gute Haftung auf Metallen
- Schweißbeständig

Das Produkt ist neutral graufarbig.



2 Gänge 5-10 µ 30-40@20°C 0499 +15+30°C



CLEARCOAT EL 090

Glänzender Akryl-Klarlack Speziell für die Verarbeitung auf Lösemittel- und Wassermattbasislacke bei kleinen Schnellausbesserungsarbeiten.

- Speziell zum Spritzen von Referenzmustern
- Gute Verarbeitbarkeit und gute Ausdehnung
- Guter Glanz
- Gute Wetterbeständigkeit
- Leichte Polierbarkeit.



2-3 Gänge 30-40 µ 6h@20°C 0501 +15+30°C



UHS FADE-OUT BLENDER EL 085

Blender zum Nuancieren. Speziell im Karosseriebereich, um die Abtönungen von Lacken und UHS Klarlacken anzugleichen.

- Extrem leichte Anwendung
- Schnellabduunten.



2-3 Gänge 1-5' @20°C 0642 +15+30°C



Energy SprayLine

PROFESSIONAL USE



PLASTIC PRIMER EL 010

Universal-Grundierung für Kunststoffe im Karosseriebereich. Spezielle Haftung für die Lackierung kleiner Details und kleine Ausbesserungsarbeiten.

- Leichte Anwendung
- Ausgezeichnete Haftung
- Schnelltrocknung
- Sicherer Gebrauch

Das Produkt ist leicht silberfarbig, um die Anwendung auf dunkelfarbige Kunststoffen zu erleichtern.



1 Gang 5-10 µ 20-30@20°C 0498 +15+30°C



FAST FILLER

- White EL 068
- Light Grey EL 070
- Yellow EL 072
- Blue EL 074
- Red EL 076
- Dark Grey EL 078

Schnelltrocknender Isolierfüller. Speziell für kleine Ausbesserungsarbeiten und für Lackierungen bei Schnellausbesserungsverfahren.

- Leichte Anwendung
- Schnelltrocknung
- Leichte Schleifbarkeit
- Gute Isolierkraft
- Mäßiges Füllvermögen.



1-2 Gänge 40-60 µ 1-2h@20°C 0500 +15 +30°C



UNDERBODY BLACK EL 050

Schwarz-Akrylschutz-Decklack mit Struktureffekt. Speziell für Lackierungen von Unterbodenteilen und Kunststoffteilen (nach Grundierungsverarbeitung). Überlackierbar mit Lösemittel- und Wasserlacken.

- Leichte Verarbeitbarkeit
- Gute Isolierkraft
- Mäßiges Füllvermögen
- Niedriges Decklackabsorptionsvermögen
- Ausgezeichnetes Strukturaussehen.



2 Gänge 40-60 µ 20-30@30°C 0504 +15+30°C



POLISH EL 098

Wasserbasiertes Poliermittel für die schnelle und wirksame Politur lackierter Oberflächen. Ideal für Altlackierungen sowie für HS und UHS Lacke.

- Sehr leichte Verarbeitung
- Politur lackierter Oberflächen
- Silikonfrei
- Einfaches Entfernen von kleinen Verschmutzungen und feinen Kratzern
- Oberflächenschutz dank Bildung einer dünnen Schutzschicht
- Ideal für Abschluss des Lackaufbaus vor Fahrzeugübergabe.



1-2 Gänge 0553 +15+30°C