



Energy Spray Line

PROFESSIONAL USE

Una linea di bombolette spray di facile utilizzo, destinata ai professionisti della riparazione automobilistica. Ideale per riparazioni di smart/fast repair e per il controllo rapido del colore di cartoncini prova tinta. Energy Spray Line é il sistema piú rapido ed economico per rendere piú produttiva la tua attivitá.

Risparmio di prodotto

Non piú scarti di materiale

con Energy Spray Line si utilizza solo lo stretto necessario alla riparazione da effettuare.

Per tutti i tipi di applicazione con Energy Spray Line si hanno in dotazione due tipi di ugello: a cono e a ventaglio bi-direzionale orizzontale e verticale.



Risparmio di tempo

Minori tempi di attesa per l'essiccazione dei prodotti

i prodotti Energy Spray Line sono monocomponenti di rapidissima essiccazione.

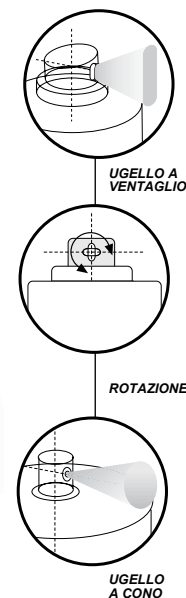
Minor tempo per preparare i prodotti.

Minor tempo per applicare i prodotti

Energy Spray sono di facile utilizzo e pronti all'uso.

Riduzione dei tempi di pulizia delle attrezzature

con Energy Spray non si sporca nessuna attrezzatura.



piú energia al tuo lavoro !

LECHLER S.P.A.
22100 Como - Italia
Via Cecilio, 17
Tel. +39.031 586 111
Fax +39.031 586 206
info@lechler.eu
www.lechler.eu





ANTICORROSIVE PRIMER EL 030

Primer anticorrosivo per metalli. Ideale come aggrappante e protezione anticorrosiva su acciaio, alluminio e sue leghe, acciaio elettrozincato e zincato a caldo in carrozzeria, carrozzeria industriale e industria.

- facile utilizzo
- rapida essiccazione
- buona protezione anticorrosiva
- buona adesione su metalli
- resistente alla saldatura

Il prodotto è di colore grigio neutro.



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



CLEARCOAT EL 090

Trasparente acrilico lucido. Specifico per l'applicazione su basi opache a solvente e acqua nella realizzazione di piccole riparazioni nei cicli fast repair.

- ideale per applicazioni di cartoncini prova colore
- buona applicabilità e dilatazione
- buona brillantezza
- buona resistenza agli agenti atmosferici
- facile lucidabilità.



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



UHS FADE-OUT BLENDER EL 085

Blender per sfumature. Specifico per uniformare le sfumature di raccordo di smalti e trasparenti UHS negli interventi di riparazione automobilistica.

- facilissimo utilizzo
- rapida evaporazione.



2-3 mani 1-5' @20°C 0642 +15+30°C



Energy SprayLine

PROFESSIONAL USE



PLASTIC PRIMER EL 010

Primer Universale per materie plastiche automobilistiche. Ideale come aggrappante per la verniciatura di piccoli particolari automobilistici e la realizzazione di piccoli ritocchi.

- facile utilizzo
- ottima adesione
- rapida essiccazione
- sicurezza d'esercizio

Il prodotto è leggermente colorato argentato per facilitarne l'utilizzo su plastiche di colore scuro.



1 mano 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

Fondo isolante rapido. Ideale come prodotto di preparazione per piccole riparazioni e verniciature nei cicli fast repair.

- facile utilizzo
- rapida essiccazione
- facile carteggiabilità
- buon potere isolante
- discreto potere riempitivo.



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



UNDERBODY BLACK EL 050

Protettivo acrilico nero ad effetto strutturato. Specifico per le verniciature di parti sottoscocca e parti plastiche (preventivamente primerizzate). Riverniciabile con smalti a solvente e ad acqua.

- facile applicabilità
- buon potere isolante
- discreto potere riempitivo
- basso assorbimento
- ottimo aspetto estetico.



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



POLISH EL 098

Polish lucidante a base acqua, per una rapida ed efficace lucidatura delle superfici verniciate. Ideale per il trattamento di vecchie verniciature e la lucidatura di finiture HS e UHS.

- facilissima applicazione
- lucida le superfici verniciate
- privo di siliconi
- elimina con facilità "sporchini" e rigature
- lascia una sottile pellicola protettiva
- ideale per completare il ciclo di pre-consegna del veicolo.



1-2 mani 0553 +15+30°C