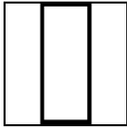




Scheda Tecnica n° 0500-I

ENERGY SPRAY LINE

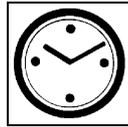
ENERGY LINE FAST FILLER (EL070-072-074-076-078-068)



Pronto all'uso



40-60 μ



Ad aria a 20° C:
1-2 h.

DESCRIZIONE

Fondo isolante monocomponente colorato in versione spray, disponibile in grigio chiaro (EL070), giallo (EL072), blu (EL074), rosso (EL076), grigio scuro (EL078), bianco (EL068).

UTILIZZO SPECIFICO

In carrozzeria come isolante, specifico per l'esecuzione di piccoli ritocchi (FAST REPAIRS).

CARATTERISTICHE PECULIARI

- Facile utilizzo perché pronto all'uso (bomboletta spray)
- Rapida essiccazione
- Facile carteggiabilità
- Buon potere isolante
- Discreto potere riempitivo
- Ideale come sottotinta per finiture colorate

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Verniciature preesistenti

Smalti, fondi e stucchi vanno sgrassati con 00665 HYDROCLEANER SLOW / 00699 HYDROCLEANER e carteggiati.

Lamiera

Prevedere l'applicazione di una mano incrociata di EL030 ENERGY LINE ANTICORROSIVE PRIMER.

Per maggiori informazioni sull'utilizzo del prodotto in cicli FAST REPAIRS fare riferimento alla Schede di Ciclo N° 006 e N° 007.

APPLICAZIONE

Spray.

Pronto all'uso. Agitare bene per 2-3 min. prima dell'utilizzo.

Temperatura di utilizzo: 15-30°C

N° mani: 1 -2

Distanza dal supporto: 20-25 cm

Intervallo fra le mani: 5-10 min. a 20 °C

Spessore consigliato: 40-60 μ

DIR 2004/42/CE (DLGS n°161): Finiture Speciali IIB/e - COV pronto all'uso 840 g/l

Questo prodotto pronto all'uso contiene al massimo <840 g/l di COV

ESSICCAZIONE

Ad aria a 20 °C

Fuori polvere: 5-10 min.

Fuori tatto: 20-30 min.

Carteggiabile dopo: 1-2 ore

CARTEGGIATURA

Ad umido

Con carta P500 per finiture pastello e P600-800 per finiture metallizzate a doppio strato.

A secco

Con carta P320 per finiture pastello e P400 per finiture metallizzate a doppio strato.

SOVRAPPLICAZIONE

E' sconsigliato l'utilizzo per tinte bianco o bianco perlato realizzate in doppio strato con base all'acqua.

Si possono sovrapporre tutti gli smalti della ns. gamma di prodotti per Carrozzeria.

Per maggiori informazioni sull'utilizzo del prodotto in cicli FAST REPAIRS fare riferimento alla Scheda di Ciclo N° 006 e N° 007.

ATTENZIONE: dopo l'uso, capovolgere la bomboletta e spruzzare quanto ancora rimasto nel tubicino erogatore per evitare problemi di intasamento dello stesso durante il periodo di stoccaggio prima dell'utilizzo successivo.

STABILITA' ALLO STOCCAGGIO A 20°C: 24 mesi

SCHEDA TECNICA N° 0500-I

REV. 02/2013

Le presenti notizie sono frutto di prove scrupolosamente controllate ed esprimono le ns. migliori e più aggiornate conoscenze. Peraltro queste notizie vengono divulgate unicamente come informazione e non possono impegnare la responsabilità della ns. Azienda nè fornire appiglio per contestazioni di qualsiasi genere che possano comunque essere collegate con l'impiego dei prodotti descritti. Ciò anche in considerazione del fatto che le condizioni d'impiego sfuggono al ns. controllo.