



#LEALE

MEDIUM COMPOUND
SPECIAL FOR SENSITIVE PAINT



DESCRIZIONE

- ▶ Taglio preciso e pulito.
- ▶ Confort di lavoro: ottimi risultati già a basse velocità.
- ▶ Eccellente rifinitura sulle vernici più sensibili.
- ▶ Adatto all'utilizzo sia con rotorbitale che con rotativa.
- ▶ Non sporca le guarnizioni e di facile rimozione.
- ▶ Gloss profondo e sincero.
- ▶ È inodore e a basso contenuto di VOC.
- ▶ Ideale per One Step su tutte le vernici dure/morbide/sensibili.

TAMPONI CONSIGLIATI



#LEALE è un innovativo e raffinato polish medio abrasivo, a base d'acqua e senza siliconi, che contiene abrasivi sintetizzati in grado di lavorare su tutte le superfici anche quelle più sensibili come sticky, reflow e super morbide, vero incubo di tutti i detailer.

▶ Rimuove facilmente segni causati da un errato lavaggio, swirls, imperfezioni comuni e segni di carteggiatura fino a 2500 di grana, anche superfici ceramiche e dure con un taglio pulito e preciso che gli consente di ottenere una eccellente finitura ed un gloss profondo.

▶ Grazie alla sua innovativa formula "Cold Technology" permette di eliminare i difetti anche lavorando a basse velocità, riducendo drasticamente il rischio di creare ologrammi e danni alla superficie dovuti all'alta temperatura di lavoro ed è adatto alla rimozione di segni medio/gravi ed al ripristino veloce delle superfici tanto che potrebbe essere utilizzato, con il giusto tampone, come one-step donando un gloss ed una setosità al tatto eccezionali.

▶ #LEALE rappresenta un mix di tecnologia e semplicità d'uso: un polish "problem solving" in grado di svolgere compiti diversi su superfici diverse. È privo di paraffine e filler e la sua lavorazione è pulita e sincera: non copre i difetti ma li corregge lasciando una finitura paragonabile ad un polish rifinitore.

MODO D'USO

Grazie alla sua "ColdCut Tecnologia", sarà possibile lavorare #LEALE con rotativa partendo da 400-600 giri fino ad arrivare ad 1000-1200 e concludere effettuando un ultimo passaggio a 400-600 giri: quest'ultima sarà la velocità ideale per chiudere al meglio lo step ed avere buona finitura. Per l'utilizzo di #LEALE con pad in spugna consigliamo una quantità pari a 3 gocce. Consigliamo durante la lavorazione di pulire frequentemente i tamponi così da sfruttare al meglio le performance del prodotto ed evitare formazioni di polvere. Sarà possibile lavorare #LEALE con Rotorbitale partendo da velocità 1 utile alla stesura del prodotto sulla superficie da lavorare 40X40 cm circa: successivamente incrementare a velocità 3 così da favorire l'inizio del taglio da parte dell'abrasivo raggiungendo il massimo delle performance di taglio a velocità 5 per poi concludere a velocità 3 favorendo un incremento della finitura. Su vernici medio-sensibili, per la fase di taglio mediante rotorbitale, consigliamo l'utilizzo dell'"HybridPad" mentre per il taglio su superfici molto morbide il pad medio Blu e per concludere come One-step l'utilizzo del pad Blu o Giallo. Consigliamo durante la lavorazione di pulire frequentemente i tamponi così da sfruttare al meglio le performance del prodotto ed evitare formazioni di polvere.

VELOCITÀ



Rotorbitale:
Stesura: velocità 1
Inizio del taglio: velocità 3
Taglio completo: velocità 5



Rotativa:
400-600 giri
1000-1200 giri

ACCESSORI



Rotorbitale



Rotativa

One Step
con Hybrid Pad

VEICOLI



CARATTERISTICHE

Stato fisico	Bianco pastoso
Valore del pH a 20°C	8
Densità a 20°C	1,02 g/cm ³
Solubilità in acqua	Parzialmente miscibile

SUPERFICIE



FORMATI DISPONIBILI

Codice	Formato		
LAB66	Flacone da 250g	6	168
LAB67	Flacone da 500g	6	145
LAB71	Flacone da 4500g	4	-

PER LE INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA DEL PRODOTTO CONSULTARE LA SCHEDA DI SICUREZZA O L'ETICHETTA.