

PASTA ZERO

DESCRIZIONE

Pasta abrasiva liquida mordente, con buon potere di taglio.

Adatta come primo step di lucidatura, permette di rimuovere graffi e segni di carteggiatura sia su vernici fresche, purché ben essiccate, che su rivestimenti applicati da tempo.

Prodotto a base acquosa, esente da distillati di petrolio, oli minerali e oli siliconici.

Contenuto di sostanze organiche volatili (COV) secondo le Direttive 2010/75/CE e 2004/42/CE inferiore allo 0,3%.

Formula espressamente sviluppata per la lucidatura di trasparenti poliuretaniche (automobili, camion, imbarcazioni) ed altre vernici per carrozzeria.

Esente da oli siliconici.

CARATTERISTICHE

Base: emulsione acquosa O/W

Aspetto: liquido cremoso

Colore: bianco; nero

Densità: 1,09 g/cm³ ± 0,05

APPLICAZIONE

La pasta ZERO è utilizzabile per diversi step del ciclo di lucidatura, con diversi tamponi, con lucidatrice rotativa tradizionale o rotorbitale. Si adatta inoltre sia a lavorazioni brevi che a lavorazioni lunghe.

Per la lucidatura standard di superfici ampie (pannelli o intero veicolo):

- Primo passaggio con lucidatrice rotativa e tampone nido d'ape giallo tipo cod. 86751.
- Secondo passaggio con lucidatrice rotorbitale e tampone LPR21 giallo tipo cod. 86230G o arancio tipo cod. 86230A.

Per la lucidatura di superfici carteggiate:

- Primo passaggio con lucidatrice rotativa e disco in lana merinos tipo cod. 86777L
- Secondo passaggio con lucidatrice rotorbitale e tampone LPR21 giallo tipo cod. 86230G o arancio tipo cod. 86230A.

Per la rimozione di sporchini o piccoli difetti:

- Carteggiare con fogli/dischi abrasivi P1500-P2000-P3000 tipo Tolecut/Buflex
- Applicare la pasta ZERO con lucidatrice rotativa e disco in lana merinos tipo cod. 86777L

Al termine della lucidatura, usare un panno in microfibra tipo cod. 48370 arancio o tipo cod. 48340 oro per asportare i residui e pulire la superficie prima di procedere all'applicazione di una pasta di finitura o polish.

Per una migliore protezione della superficie si consiglia l'utilizzo di PS57 PAINT SEALER o POLISH T77/T67; oppure un trattamento NANOMETRICO con KIT DEFENDER, NANOTEC LONGLASTING o NANOTEC RENEW.

L'efficacia dei nostri prodotti è basata su esperienze pratiche e ricerche effettuate nei nostri laboratori. Tuttavia, decliniamo ogni responsabilità per i lavori effettuati, essendo evidente che il risultato è fortemente condizionato da una serie di fattori al di fuori del nostro controllo.

* Per informazioni su codici e confezioni disponibili per questo prodotto consultate il nostro catalogo, il nostro listino o contattateci