



62:

KTX POLISH PASTA

Cos'è:

È un prodotto abrasivo all'acqua in grado di risolvere la più ampia gamma di problemi di lucidatura: dalla semplice opacità alla carteggiatura degli sporchini, sempre con risultati ottimali di brillantezza e levigatezza.

È formulato per operare sulle vernici all'acqua sostituendo le tradizionali paste abrasive a base di petrolio che possono determinare danni irreversibili in termini di rigatura e di alonatura.

Consente di eliminare, a seconda delle tipologie di vernice, carteggiature fino alla grana P800; è in grado inoltre di lavorare efficacemente su "bucciature" di media rilevanza.

È particolarmente indicato sulle vernici pastello "lucido diretto" opacizzate dal tempo, dalle quali ottiene con rapidità la massima lucentezza.

È assolutamente compatibile con tutti i polish di finizione Sistemax che pertanto possono essere impiegati direttamente dopo la lucidatura senza alcuna operazione di pulizia intermedia.

Come si utilizza:

Impiegare una lucidatrice rotativa con variatore di giri e il tampone al Nylon **TCSV**.

1 - Applicare alcune gocce di prodotto sulla superficie da lavorare, inumidire con il **Prodotto N°54** il tampone e lavorare piccole superfici alla volta iniziando a bassi giri ed esercitando una moderata pressione, per aumentare progressivamente i giri e allentare la pressione, fino ad ottenere il risultato desiderato.

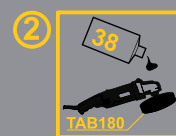
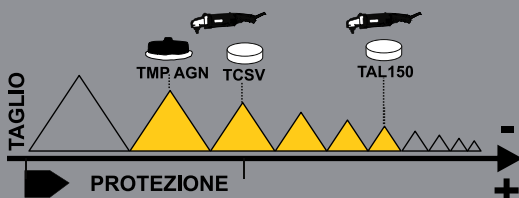
2 - Sulle vernici in lucido diretto proseguire con l'applicazione del prodotto **N°38** come da scheda tecnica.

Ove necessario, suggeriamo l'applicazione di un polish protettivo per il mantenimento della brillantezza nel tempo.

QUANTITA' CONSIGLIATA: 10g/m²

Formati disponibili:

Bottiglia da 250cc - Scatole da 20 pezzi.
Bottiglia da 1 litro - Scatole da 6 pezzi.



Indicazioni di sicurezza:

KTX POLISH PASTA - 62

Contiene 2-metil-2H-isotiazol-3-one. Può provocare una reazione allergica.

Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

In caso di inalazione: portare in zona ben areata, in caso di disturbi consultare il medico.

In caso di contatto con gli occhi: lavare con acqua corrente per alcuni minuti tenendo le palpebre ben aperte.

In caso di ingestione avvertire il medico, non somministrare latte o olii grassi.

Generalmente il prodotto non è irritante per la pelle.

Punto di infiammabilità: 66 °C

Densità a 20 °C: 1,1 g/cm³

COV (EU): 171,1 g/l

Trattamento dei rifiuti: Piccole quantità di prodotto possono essere smaltite insieme ai rifiuti domestici.

Catalogo europeo dei rifiuti: 12 00 00 - 12 01 00 - 12 01 14

Imballaggi non puliti: Gli imballaggi non sottoponibili a trattamento di pulitura devono essere smaltiti allo stesso modo della sostanza.

Pericolosità per le acque classe 1 (D) (Autoclassificazione): poco pericoloso.

Prodotti complementari

Lucidatrice Elettrica Rotativa **LCD WLT**

Platello **Supporto**

Tampone **TCSV**

Prodotto **N°54**

CONSERVARE SEMPRE BEN CHIUSO TRA +5°C e +35°C

IMPIEGARE INDICATIVAMENTE ENTRO 90GG. DALL'APERTURA