

meccanocar 411 00 21090-6418-Protettivo lunga durata

Il Protettivo lunga durata Meccanocar è una pasta lucidante a grana fine per rinfrescare la superficie che lascia una pellicola protettiva invisibile contro la contaminazione.

Aumenta la durata della vernice del 40-50% e riduce l'accumulo di sporco del 70-80%. Applicabile per protezione su superfici verniciate, gelcoat e policarbonato. Inoltre ha proprietà leggermente abrasive che consentono di rimuovere difetti di dimensioni minime e ologrammi.

È adatto per gelcoat e tutte le vernici automobilistiche, comprese quelle acriliche, bicomponenti, monocomponenti, a base d'acqua e OEM. Può essere utilizzato anche per vernici ceramiche antigraffio. Aumenta la brillantezza della vernice e protegge dai raggi UV, dalle piogge acide, dalle resine degli alberi, dagli insetti e dall'ossidazione.

Applicabile a mano o lucidatrice rotorbitale con tampone in spugna. Per una finitura lucida senza opacità e ologrammi utilizzare una spugna lucidante morbida.



Caratteristiche chimico fisiche

- Composizione: emulsione
- Aspetto: gel fluido
- Capacità: 500 ml
- Viscosità: >130 mm²/s
- Peso specifico: 0,980 kg/L
- Livello di taglio: 2/10
- Livello di brillantezza: 10/10
- Colore: bianco
- Profumo: caratteristico
- Solubilità: miscibile in acqua

Uso

- Prima dell'applicazione la superficie deve essere asciutta.
- Applicare piccole quantità sulla superficie da trattare (lucidare una piccola area alla volta).
- Lucidare la superficie con un tampone lucidante morbido applicando una pressione media.
- Ridurre la pressione per ottenere l'effetto desiderato.
- Dopo la lucidatura lasciare agire il prodotto per circa 30-60 min. per creare protezione.
- Rimuovere eventuali residui con panno in microfibra o lucidatrice orbitale con spugna lucidante morbida.
- Non utilizzare su superfici non completamente essiccate.

Stoccaggio

Il prodotto funziona in modo ottimale quando la sua temperatura è compresa fra +15°C e +25°C.

Conservazione in contenitore sigillato a temperature comprese fra 0°C e +45°C.

Non congelare. Conservare lontano dagli acidi. Conservare lontano da agenti ossidanti. Tenere lontano dal calore.

Con riserva di modifiche