

Descrizione

Cera idrorepellente, resistente all'acqua salata e ai raggi UV con buone caratteristiche detergenti ed eccellenti caratteristiche lucidanti. Leggeri accumuli di sporcizia e i depositi di grasso vengono eliminati rapidamente senza problemi e senza causare graffi. Lo strato protettivo che si viene a formare elimina i graffi poco profondi e protegge la vernice dagli agenti atmosferici.

Caratteristiche

- eccellente resistenza all'acqua marina e salata
- pulizia e sigillatura in una sola fase di lavoro
- ottima idrorepellenza
- lavorazione senza graffi
- facile impiego
- resistenza agli UV estremamente elevata
- aumenta la brillantezza

Dati Tecnici

Base	waxes
Forma	liquid, aerosol
Colore/aspetto	beige
Odore	characteristic
Temperatura di lavorazione	10-25 °C

Settori di utilizzo

Prodotto ottimo e semplicemente applicabile per la cura della vernice. Sigillatura ottimale delle superfici verniciate (ad esempio vetroresina e Gelcoat). Adatto anche per similpelle e parti cromate.

Utilizzo

Grazie alla facilità e alla rapidità d'applicazione, la pulizia richiede uno sforzo minimo. Le superfici molto sporche devono essere pulite e asciugate. Agitare bene prima dell'uso. Applicare uno strato sottile e omogeneo sulle superfici verniciate. Sottoporre a trattamento solo superfici parziali. Dopo un breve periodo di asciugatura, pulire e lucidare con un panno morbido o in microfibra (cod. art. 1651) le superfici su cui è stato spruzzato il prodotto. Per un'eventuale lucidatura impiegare un panno asciutto. I fazzoletti di cellulosa o di carta non sono adatti per la lucidatura o la rilucidatura.

Contenuto delle confezioni

400 ml Bomboletta aerosol	25054
	GB-DK-N-FIN-S-RUS
400 ml Bomboletta aerosol	25053
	D-F-I-E



Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.