



SCHEDA TECNICA

Data di revisione: 12.08.2023

AEROSOL UNDERBODY PROTECTION PREMIUM

Numero dell'articolo:	38015, 38025, 38035
Colore:	Bianco, grigio, nero
Uso previsto:	Prodotto per la riparazione della carrozzeria/ Additivo anticorrosione
Caratteristiche generali:	<p>Un conservante spruzzabile di alta qualità contro per trattare la parte inferiore e le parti visibili dei veicoli a motore. Può essere applicato su superfici zincate superfici zincate.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Riverniciabile con tutti i sistemi di verniciatura▪ Rimane flessibile▪ Ottima adesione▪ Resistente agli agenti atmosferici▪ Resistente agli acidi e alle basi deboli▪ Eccellente prevenzione della corrosione▪ Assorbe il suono

Caratteristiche fisiche e chimiche:

Dimensioni: Bombolette aerosol, volume nominale massimo 500 ml

Valore COV: circa 74 % p/p

Processo di applicazione:

Prima dell'uso, leggere attentamente e rispettare le avvertenze riportate sull'etichetta!

Trattamento preliminare

Rimuovere la vecchia vernice e la ruggine e carteggiare la superficie.

Trattamento

La superficie deve essere pulita, asciutta e priva di grasso. L'aerosol deve essere a temperatura ambiente. Temperatura ottimale di lavorazione 15-25°C. Prima dell'uso, agitare l'aerosol per 2 minuti e spruzzare un campione.

Distanza dalla superficie da trattare circa 25-30 centimetri.





Applicare Underbody Protection Premium in più strati. Dopo l'essiccazione, senza carteggiare, è rispettabile con tutti i sistemi di verniciatura.

Condizioni di lavorazione:

Utilizzare solo in un ambiente adeguatamente ventilato e con un ampio apporto di aria fresca. La temperatura di lavorazione deve essere di almeno +10 °C e l'umidità massima dell'aria non deve superare 80%.

Asciugatura	senza polvere	asciutta al tatto	ricopribile
Temperatura dell'oggetto 20 °C, 50% di umidità relativa dell'aria	dopo circa 30 min.	dopo circa 60 min.	dopo 2 ore

Il tempo di essiccazione dipende dalla temperatura circostante, dall'umidità dell'aria e dallo spessore dello strato applicato.

Dopo l'uso:

Dopo l'uso, pulire la valvola (capovolgere l'aerosol e premere l'ugello per circa 5 secondi).

Data di scadenza:

10 anni in caso di stoccaggio adeguato (=10°-25°C, umidità relativa dell'aria max. 60%)

Questa pubblicazione sostituisce tutte le versioni eventualmente rilasciate in precedenza.

Per ulteriori informazioni, non contenute in questa scheda tecnica, si prega di contattare info@carismatix.it
Per le informazioni sulla sicurezza, consultare la scheda di sicurezza corrispondente.

