



**SCHEDA TECNICA**

*Data di revisione: 12.08.2023*

**PAINT FOR PLASTIC & BUMPER**

<b>Numero dell'articolo:</b>	<b>26314, 26334</b>
<b>Colore:</b>	Grigio, nero
<b>Uso previsto:</b>	Prodotto per la riparazione della carrozzeria / Preparazione
<b>Caratteristiche generali:</b>	Spray di alta qualità per riparare e abbellire i paraurti in plastica, mantenendo la struttura del paraurti originale <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Eccellente copertura</li><li>▪ Colore e brillantezza duraturi</li><li>▪ Senza graffi e a prova di urti</li><li>▪ Resistente agli agenti chimici e atmosferici</li><li>▪ Eccellente adesione</li><li>▪ Mantiene la struttura originale del paraurti</li></ul>

**Caratteristiche fisiche e chimiche:**

**Contenuto:** 400 ml  
**Base:** resina alchidica  
**Lucentezza:** satinato opaco  
**Valore COV:** circa 84% w/w  
**Contenuto solido:** circa 16% w/w  
**Copertura:** due paraurti  
**Resistente al calore:** fino a 110°C

**Processo di applicazione:**

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

**Trattamento preliminare:** La superficie deve essere pulita, asciutta e priva di grasso.

**Trattamento:** L'aerosol deve avere temperatura ambiente. La migliore temperatura di lavorazione è compresa tra 15 e 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 lo spray in diversi strati sottili, fino a raggiungere il risultato desiderato. Prima di applicare lo strato successivo, agitare nuovamente la bomboletta.



**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%.

<b>Asciugatura</b>	<b>fuori polvere</b>	<b>asciutta al tatto</b>	<b>temprato/ respruzzabile</b>
<b>Temperatura dell'oggetto 20 °C</b>	20-30 min.	dopo 1 ora	dopo 24 ore

Il tempo di asciugatura dipende dalla temperatura ambiente, dall'umidità dell'aria e dallo spessore della vernice applicata.

**Dopo l'uso:**

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

**Data di scadenza:**

In contenitori originali ben chiusi, con una durata di conservazione di almeno 10 anni

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](mailto:info@carismatix.it)  
Per le informazioni sulla sicurezza, consultare la scheda di sicurezza corrispondente.

