

**SCHEDA TECNICA***Data di revisione: 14.05.2019***PAINT FOR CARPET & FABRIC**

| | |
|----------------------------------|---|
| Numero dell'articolo: | 26802 |
| Colore: | Nero e antracite |
| Uso previsto: | Prodotto per la riparazione della carrozzeria /Vernice |
| Caratteristiche generali: | <p>Paint for carpet & fabric è uno spray di facile utilizzo per il rinfresco del colore e la colorazione di tappetini e tappeti in tessuto nel settore delle auto e dei veicoli commerciali. Laminatura semplice e rapida di macchie e usura del colore. Garantisce un'elevata copertura e una buona adesione. Applicabile su tappetini tessili e, tramite specifici additivi, anche su tappetini in gomma.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Rivestimento acrilico di alta qualità▪ Applicazione semplice▪ Ripristino facile di punti usurati sui tappetini auto in tessuto, tetti e tappeti convertibili▪ Nasconde le macchie e i punti usurati▪ Applicabile su tappetini auto in tessuto e gomma |

Caratteristiche fisiche e chimiche:**Base del legante:** acrilico**Odore:** solvente**Efficienza:** a seconda della consistenza e del colore del terreno:
400 ml sono sufficienti per circa 1,25 - 1,75 m².**Resistenza alla temperatura:** fino a 90°C**Dimensioni:** Bombolette aerosol, volume nominale massimo 400 ml**Valore COV:** 238 g**Processo di applicazione:**

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

- Le superfici devono essere prive di polvere
- Agitare bene la bomboletta per 2 minuti





- Eseguire una prova di spruzzatura
- Spruzzare diversi strati sottili a intervalli di 5 minuti
- Suggerimento: Dopo ogni passata si consiglia di ripassare la pellicola di vernice ancora umida con una spazzola, in modo che le fibre della moquette siano completamente inumidite dal colore e non si attacchino tra loro.

Solo per uso professionale

Indossare un respiratore appropriato (tipo A2/P3 consigliato)

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 |
|---|----------------------|-----------------------|
| Temperatura dell'oggetto 20 °C, 50% di umidità relativa dell'aria | dopo circa 5 minuti. | dopo circa 30 minuti. |

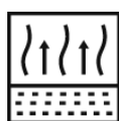
Il tempo di essiccazione dipende dalla temperatura circostante, dall'umidità dell'aria e dallo spessore dello strato applicato.



2 min



2-3



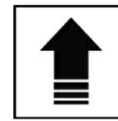
5 min



20°C=60 min



15-20 cm



circa 1m²

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.

