

**SCHEMA TECNICA***Data di revisione: 10.06.2023***PRE-FILL STANDARD**

Numero dell'articolo:	25001
Colore:	a seconda del ripieno
Uso previsto:	Prodotto per la riparazione della carrozzeria / Preparazione
Caratteristiche generali:	Chamäleon Pre-fill standard è un flacone pre-riempito con gas propellente e solvente (275 ml) che può essere riempito con primer a base solvente (max. 100 ml). Ideale per la riparazione a punti o la rifinitura di parti. Bomboletta aerosol pre-riempita con propellente e solventi. La vernice viene trasferita nella bomboletta tramite un dispositivo di riempimento per ottenere un prodotto finale pronto all'uso (responsabilità del rivenditore).
Qualità e proprietà:	<ul style="list-style-type: none">▪ Applicazione semplice e rapida▪ Eccellente nebulizzazione▪ Leggera miscelazione
Caratteristiche tecniche:	<p>Odore: solvente</p> <p>Efficacia: a seconda della consistenza e del colore del terreno</p> <p>Sottofondo: a seconda del colore del supporto applicabile su Primer riempitivo, Primer riempitivo 2K, Primer epossidico 1K, vernice indurita carteggiata</p> <p>Tempo di asciugatura a 20°C, 50% di umidità relativa dell'aria: il tempo di asciugatura dipende dalla temperatura circostante, dall'umidità dell'aria, dallo spessore dello strato applicato e dal tipo di vernice applicata (consultare le informazioni del produttore della vernice)</p> <p>Formato: bombolette aerosol, volume nominale massimo 400 ml</p> <p>Valori di COV: 218g</p>

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%.

Processo di applicazione:

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

- Pulire accuratamente la superficie da verniciare con Chamäleon Silicone remover, quindi carteggiare.
- Le superfici nude più grandi devono essere pre-impregnate con l'apposito primer Chamäleon.
- L'area deve essere asciutta e priva di polvere e grasso.
- Agitare energicamente la bomboletta per 2 minuti.
- Effettuare il test di spruzzatura
- È necessario effettuare un test di compatibilità

Solo per uso professionale

Indossare un respiratore adeguato (tipo A2/P3 consigliato)

Data di scadenza:

Barattoli vuoti: 5 anni.

Barattoli pieni: a seconda del tipo di vernice, da alcune ore fino a 6 mesi (informazioni presso un rivenditore specializzato). Se lo stoccaggio è 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.

