

**SCHEDA TECNICA***Data di revisione: 15.05.2023***THICK LAYER FILLER**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Numero dell'articolo:</b>     | <b>26040, 26041, 26042</b>   |
| <b>Colore:</b>                   | grigio, nero, bianco   |
| <b>Uso previsto:</b>             | Prodotto per la riparazione della carrozzeria/ Preparazione  |
| <b>Caratteristiche generali:</b> | <p>Chamäleon Thick layer filler è uno stucco avanzato 1K con eccellenti proprietà di riempimento e copertura. È molto adatto per livellare graffi superficiali e piccole irregolarità nelle superfici levigate. Offre un'eccellente adesione su stucco poliestere, plastica e metallo. Ha un flusso molto fluido, è spruzzabile bagnato su bagnato e facile da carteggiare. Ha una buona adesione a tutte le superfici metalliche. Possibilità di applicazione bagnato su bagnato.</p> <p><b>Substrato:</b> metallo grezzo, levigato, fondo di parti di ricambio, levigato, pitture indurite, levigato, supporti in poliestere, levigato</p> |

**Caratteristiche fisiche e chimiche:****Base del legante:** NC- Resina acrilica**Odore:** solvente**Efficienza:** 400 ml sono sufficienti per circa 1,25 - 1,75 m<sup>2</sup>.**Resistenza alla temperatura:** fino a 110°C**Processo di applicazione:**

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

- Rimuovere tutta la ruggine dalle aree danneggiate, se necessario.
- Pulire accuratamente la superficie e carteggiare
- L'area danneggiata deve essere asciutta e priva di grasso e polvere
- Agitare bene la bomboletta per 2 minuti
- Eseguire una prova di spruzzatura
- Pulire il sottosmalto con un prodotto per la rimozione del silicone
- Non sovraverniciare con prodotti poliestere





### 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>Asciugatura ad aria 20 °C</b> | 60 minuti      |
| <b>Asciugatura IR</b>            | 15 - 20 minuti |

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

