

**SCHEDA TECNICA***Data di revisione: 14.06.2023***UNIVERSAL SUPER SOFT PUTTY****Numero dell'articolo:** 15052, 15054, 15055, 15056, 15058, 15059**Colore:** ocra**Uso previsto:** Prodotto per la riparazione della carrozzeria / Spatola / Riempitivo**Caratteristiche generali:** Per il riempimento di piccole irregolarità. L'indurimento rapido rende possibile un lavoro continuo. Grazie agli stucchi microfini è possibile ottenere una superficie molto uniforme. Lo stucco può essere carteggiato facilmente grazie alla sua consistenza flessibile e costante.**Campi di applicazione:**

- lamiere zincate
- alluminio e sue leghe
- legno
- ferro
- piastre di acciaio
- calcestruzzo

**Qualità e proprietà:**

- Elevata elasticità
- Buona aderenza
- Spalmabile in modo uniforme e senza pori su grandi superfici
- Facile da carteggiare, anche a distanza di tempo
- Buona stabilità, anche su superfici verticali
- Indurimento rapido
- Superficie fine grazie agli ingredienti di riempimento fini
- Resistente ad acidi e basi deboli, propellenti, solventi, acqua e sale antighiaccio

**Caratteristiche tecniche:****Base:** resina poliestere con cariche di pigmenti fini**Odore:** stirolo**Consistenza:** morbida, tixotropica**Temperatura di lavoro:** min.12°C**Tempo di asciugatura a 20°C, 50% di umidità relativa dell'aria:** può essere carteggiato dopo circa 20-30 minuti**Punto di infiammabilità:** circa 33°C (resina); non applicabile per l'indurente.



**Densità a 20°C:** stucco 1.7 g/cm<sup>3</sup>

                  indurente 1.15 g/cm<sup>3</sup>

**Resistenza alla temperatura del materiale polimerizzato:** 120°C

### **Processo di preparazione della vernice:**

**Indurente:** Hardener P

**Rapporto di miscelazione:** 2 - 4 % (miscela ottimale 2,5 %)

**Vita utile a 20 °C:** circa 4 min.

### **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%. Lo stucco a base di poliestere non polimerizza più a una temperatura inferiore a +10 °C.

### **Processo di applicazione:**

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

- L'oggetto da riparare deve essere arrugginito, pulito, asciutto, privo di grasso e levigato.
- Estrarre dal barattolo la quantità di stucco richiesta e mescolarla bene con la quantità corrispondente di indurente.
- Applicare il materiale miscelato nello spessore desiderato.
- Se necessario, dopo l'indurimento si può carteggiare con carta vetrata a grana 240-400.
- Pulire gli attrezzi subito dopo l'uso, se necessario con un diluente nitro.
- Non rimettere il materiale miscelato nel barattolo.
- Dopo circa 20-30 minuti il punto riparato può essere forato, carteggiato (carta vetrata grana 80 - 240), segato, raschiato e verniciato.

### **Data di scadenza:**

18 mesi se prodotto conservato in condizioni adeguate (=10°-25°C, umidità relativa dell'aria max. 60%) nel contenitore originale non aperto. Proteggere dalla luce solare diretta, dal gelo e dall'umidità.

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.

