

AUTOLIVELLANTE PER CARROZZERIE

Caratteristiche

Autolivellante per carrozzeria bicomponente, sostitutivo della stagnatura. Per livellare e riempire punti danneggiati e da riparare.

- Per graffi, ammaccature, cordoni di saldatura e lamiere di riparazione su staffe, passaruota, parafanghi, cofano motore, portiere, tettuccio, componenti posteriori e laterali e molto altro.
- ottima aderenza a numerosi materiali
- modellabile, carteggiabile e sovraverniciabile con risultati eccellenti
- evita la corrosione da contatto
- materiale estremamente viscoso
- non gocciola e non cola, anche per applicazioni verticali

Campi d'impiego

Campi d'impiego: Per livellare, stuccare e riempire punti danneggiati e da riparare come graffi, ammaccature, saldature e piastre di riparazione su fender skirt, passaruota, parafanghi, cofani, sportelli, tetti come anche pannelli posteriori e laterali.

Dati Tecnici

Base	Resina epossidica
Colori	Grigio
IndurimentoOre	8 - 12
Conservabilità	12 Mesi
SpessorestratoMin	0.99
Termostabilità	-40 - +90
Tempo di impiego utile	60

Istruzioni per l'uso

Temperatura di lavorazione: da +5 °C a +25 °C. Pulire e sgrassare accuratamente le superfici utilizzando il detergente PETEC Multi Cleaner (n. art. 82100 o 82200). Rimuovere il tappo, posizionare il miscelatore (n. art. 98508) e inserirlo nell'applicatore manuale PETEC (n. art. 81500). Per garantire un perfetto rapporto di miscelazione, i primi 10 cm dell'adesivo miscelato devono essere scartati. Applicare una quantità leggermente superiore di Sigilla-carrozzeria su una superficie ampia e modellare con un attrezzo adatto (ad es. spatola di plastica). Per alluminio, acciaio zincato, magnesio e altre leghe si consiglia come base di aderenza il primer nero PETEC (n. art. 82330);l'indurimento dell'adesivo può essere accelerato dal calore (forno, lampade a infrarossi o di riscaldamento) a 60 °C - 70 °C*. Dopo l'indurimento, il materiale in eccesso può essere rimosso con una pialla per carrozzeria o carta vetrata. Dopo l'uso, chiudere la cartuccia con il tappo. Rimuovere la polvere di levigatura con il Multi Cleaner. Se necessario, stuccare leggermente. Per la verniciatura attenersi alle istruzioni del produttore. Solo quando l'adesivo si è completamente indurito può essere verniciato. Vernici a solvente e altri prodotti possono bloccare o compromettere l'asciugatura. Per garantire il rispetto del prodotto per l'applicazione desiderata si consiglia in ogni caso di fare dei tentativi;Non adatto per applicatori ad aria compressa e a batteria.;prestare attenzione a quanto indicato nella scheda tecnica e nella scheda dati di sicurezza! (Le schede tecniche dei prodotti PETEC sono disponibili sul sito www.petec.de)

Dimensioni contenitore



n. art.: 96175

Cartuccia da 265 ml