



meccanocar 411 00 14970-2806-Poly mix fast

PROPRIETÀ.

Adesivo bicomponente strutturale a base di resine poliuretaniche, verniciabile, per la riparazione di parti in plastica.

Ripara ed incolla paraurti e parti in plastica dell'auto quali fibra di vetro, poliestere, SMC, RSG, ecc.

Ricostruisce parti mancanti di mascherine, spoiler, pannelli, griglie, cruscotti, fascioni, portelloni, fanali, scocche in resina, ecc.

UTILIZZAZIONE.

- Carteggiare con carta vetrata a grana 80 la parte da ricostruire od incollare fino ad aumentare la parte di adesione. Pulire con solvente.
- Applicare il mixer alla cartuccia.
- Estrudere con l'apposita pistola, eliminando la parte iniziale di prodotto (8-10 cm.) finché non risulti ben miscelato (senza striature).
- È possibile chiudere la cartuccia e riutilizzarla per diverse applicazioni, solo cambiando il mixer.
- In caso di necessità rinforzare la parte posteriore con fibra di vetro e spalmare sopra ancora il prodotto.
- Dopo l'essiccazione carteggiare con carta abrasiva a grana grossa, poi con quella a grana medio-fine.
- Verniciare secondo le procedure consigliate dalle case di vernici per ottenere la finitura desiderata.

CARATTERISTICHE.

- Consistenza: cremoso.
- Residuo secco: 100%.
- Peso specifico A+B (a 20°C.): 1,55 g/cm³.
- Resistenza al taglio (su lamiera sgrassata e carteggiata);
 - dopo 1 ora: 7 Mpa.
 - dopo 4 ore: 12,9 Mpa.
 - dopo 24 ore: 21,6 Mpa.
- Indurimento finale (a 23°C.): dopo 48 ore dalla miscelazione.
- Rapporto di miscelazione: 1:1 in peso.
- Lavorabilità: 7 minuti.

STOCCAGGIO E DURATA: il Poly mix fast Meccanocar stoccato nel suo imballo originario, in luogo asciutto e ben ventilato, ha una durata di 12 mesi dalla data di fabbricazione.

Le informazioni tecniche ed i valori indicati nel presente foglio corrispondono a nostre concrete esperienze e ricerche, senza tuttavia costituire nostra responsabilità o garanzia, poiché le condizioni d'impiego sfuggono al nostro controllo.

L'utilizzatore ne determina pertanto l'idoneità per le sue applicazioni.