

PLASTICA LIQUIDA

Caratteristiche

- Aderenza perfetta a molte plastiche e miscele di plastiche
- Anche per ceramica, cemento, legno e numerosi metalli
- Incollaggio potente
- Si modella e si stucca in modo perfetto
- tempo di impiegabilità (tempo di lavorazione) per un risultato perfetto
- Incollaggio a fissaggio ad elevata resistenza; leggermente flessibile e a prova di rottura
- carteggiabile e sovraverniciabile con molti sistemi di verniciatura
- Resistente all'acqua, all'acqua salmastra, ai liquidi di raffreddamento, all'olio e a numerose sostanze chimiche, in particolare ai carburanti

Campi d'impiego

Adesivo bicomponente per riempire, stuccare, riparare e incollare.

Dati Tecnici

Base	Poliuretano
Colori	Nero
IndurimentoMinuti	120
Sistema di indurimento	2K
Allungamento di rottura	170
Tempo di presa	20
Conservabilità	24 Mesi
DurezzaShoreA	65
Termostabilità	-40 - +140
Tempo di impiego utile	7 - 10
Temperatura di lavorazione	+5 - +30
Resistenza al taglio di trazione	16,2

Istruzioni per l'uso

Temperatura di lavorazione: da +5 °C a +30 °C. Levigare la superficie a seconda delle possibilità, pulirla e sgrassarla accuratamente utilizzando il detergente PETEC Multi Cleaner (n. art. 82100 o 82200). Come agente collante si consiglia il primer per plastica PETEC (n. art. 98315). Leviga le crepe con un movimento a V. Utilizzare la pistola PETEC a doppia cartuccia (n. art. 98502) e rimuovere il tappo. Spremere la quantità di adesivo necessario e mescolare oppure utilizzare un miscelatore (evitare pause di oltre 7 minuti, poiché l'adesivo indurisce anche all'interno del miscelatore) e applicare il prodotto direttamente sul punto da incollare. Unire i materiali da incollare entro 7 minuti. Dopo l'uso, chiudere l'applicatore doppio con il tappo. È possibile procedere alla finitura (per es. levigatura, verniciatura) soltanto dopo l'indurimento della colla. Vernici a solvente e altri prodotti possono bloccare o compromettere l'asciugatura. Per garantire l'idoneità del prodotto all'applicazione desiderata, si raccomanda di effettuare delle prove. Rispettare le indicazioni riportate sulle istruzioni di sicurezza e sulla scheda tecnica! (Le schede tecniche dei prodotti PETEC sono disponibili sul sito www.petec.de)

Dimensioni contenitore


n. art.: 98355
50 ml