

TUNSEAL

3072 Adesivo bicomponente per plastica

Adesivo bicomponente a base di poliuretano e privo di solventi. Particolarmente adatto per la riparazione di materie plastiche nel settore automobilistico. Ottima aderenza su acciaio e alluminio, PVC-duro, GFK, PVC, PUR e PS schiuma dura (non ideale per PP e PTFE).



Caratteristiche

- ✓ Realizza giunti incollati solidi ed elastici tra diversi materiali
- ✓ Perfettamente sopraverniciabile
- ✓ Tempo di lavorabilità ca. 8-10 min.
- ✓ Levigabile dopo ca. 30 min.

Area di applicazione

- ✓ Per la riparazione di componenti in plastica e per paraurti, specchietti retrovisori, supporto fari, pannelli porte ecc. verniciati e non verniciati.
- ✓ Per incollare metalli come acciaio e lamiere di ferro a parti non portanti della carrozzeria

Istruzioni

Le superfici da incollare devono essere asciutte, pulite e prive di polvere, olio e grasso. Per aumentare l'adesione dell'adesivo è necessario levigare lo sfondo. Togliere il tappo e applicare il tubo miscelatore. Inserire la cartuccia nella pistola K5 1500 e per assicurare una miscelazione ottimale non utilizzare i primi 2-3 cm di adesivo.

Indicazione

- ✓ I tempi di lavorabilità indicati si prendono in considerazione con temperature d'ambiente di 23°C e 50% di umidità relativa.
- ✓ Colore: nero

Descrizione prodotto	Contenuto	Numero articolo	Unità di confezionamento
Adesivo bicomponente per plastica	25 ml	2100103	12 PZ
Accessori necessari		Numero articolo	Unità di confezionamento
Miscelatore adesivi bicomponenti per plastica, 0,035 dm ³		1400384	1 PZ
Pistola manuale per bicomponente, 0		2100024	1 PZ

