

## TUNSEAL

### 3070 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. 2-3 min.
- ✓ Levigabile dopo ca. 10 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.

Descrizione del prodotto	Contenuto	Imballo	Codice articolo
Adesivo bicomponente per plastica	25 ml	12 Pz.	307 0005AB

Accessori necessari	Imballo	Codice articolo
Pistola manuale per bicomponente	1 Pz.	K51500
Miscelatore adesivi bicomponenti per plastica	1 Pz.	210 3

