

Kit adesivo per retrovisore posteriore

Descrizione

Il kit di incollaggio è composto da una colla anaerobica con elevati valori di resistenza e un reticolo di nylon impregnato che contemporaneamente funge da appoggio per supporto e da catalizzatore della colla. È stato sviluppato in modo specifico per incollare i piedi di retrovisori in metallo ai parabrezza e per le cerniere dei finestrini a compasso. Grazie all'elevata viscosità può essere usato anche su superfici di giunzione verticali. Il prodotto compensa in modo eccezionale diverse dilatazioni termiche e così può essere usato senza problemi per l'incollaggio di tutti i piedi dei retrovisori ai parabrezza. **Anche per veicoli Ford e Seat.** Inoltre questo kit di incollaggio può essere usato anche nell'industria dei mobili per l'incollaggio di metallo o plastiche su superfici in vetro.

Caratteristiche

- alta stabilità al taglio
- rapido indurimento
- compensa in maniera eccellente dilatazioni termiche diverse
- eccellente adesione
- adatto per incollare tutti i piedi di retrovisori

Dati Tecnici

Forma	liquid
Temperatura d'immagazzinamento consigliata	5 - 25 °C
Base	anaerobic adhesive
Colore/aspetto	transparent
Resistenza al montaggio	15 min
Punto di infiammabilità	> 100 °C
Odore	characteristic
Solubilità in acqua	insoluble
Indurimento completo	2 min
Densità a 20 °C	1,08 g/cm ³
Periodo di conservabilità minimo con confezione originale chiusa	24 Monate

Settori di utilizzo

Il kit di incollaggio viene impiegato nell'industria automobilistica per fissare i piedi dei retrovisori al parabrezza e per incollare le cerniere ai finestrini a compasso, ecc. Inoltre questo kit di incollaggio può essere usato nell'industria dei mobili per l'incollaggio di metallo o plastiche su superfici in vetro.



Utilizzo

Le superfici da incollare devono essere asciutte, libere da sporcizia, grasso e residui oleosi. Per la pulizia raccomandiamo il detergente e solvente LIQUI MOLY (cod. art. 6130). Il reticolo in nylon impregnato serve come agente adesivo e deve essere ritagliato per adattarlo alle dimensioni della superficie da incollare. Quindi il componente da fissare deve essere tenuto fermo sulla superficie del vetro e la posizione corrispondente contrassegnata. Sul componente da incollare vanno applicati ora la colla e poi il reticolo. Applicare quindi il componente nella posizione contrassegnata e tenerlo in posizione per circa 2 minuti mantenendo una leggera pressione. Dopo circa 15 minuti è possibile montare il retrovisore sullo zoccolo. Per l'indurimento completo sono necessarie 24 ore circa.

Contenuto delle confezioni

1 ml Blister	6194
	D-GB-I-E-P
1 ml Blister	8059
	D-RUS-UA

Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.