

COLLANTI E SIGILLANTI



SCREENBONDER

ADESIVO PER PARABREZZA

Descrizione:

SCREENBONDER è un adesivo elastico a base di polimeri con modificazioni silanoliche, studiato per l'incollaggio diretto dei parabrezza e dei vetri auto fissi. È ideale per le installazioni che richiedono la movimentazione del veicolo in brevissimo tempo; in taluni casi è possibile non applicare sostegni per trattenere il vetro in posizione. **SCREENBONDER** non necessita di primer né di attivatori per l'adesione su vetro; pertanto il processo di installazione di para brezza con protezione ceramica contro i raggi UV risulta estremamente semplice e rapido..

Applicazioni:

Incollaggio rapido di parabrezza, lunotti e vetri laterali degli autoveicoli.

Modo d'uso:

Rimuovere il parabrezza da sostituire seguendo le istruzioni della casa costruttrice.

PREPARAZIONE DELLA SCOCCA

A. *Metodo rapido*: rifilare il cordolo di vecchio adesivo rimasto sulla scocca fino ad uno spessore di circa 1 mm. Eliminare accuratamente dalla zona di incollaggio grasso, olio, acqua e polvere. In nessun caso trattare il vecchio adesivo con solventi o antisiliconi. Eventualmente sciacquare con acqua e poi asciugare con cura.

B. *Metodo standard oppure prima installazione*: eliminare completamente il vecchio adesivo. Ripristinare eventuali danni alla vernice causati dalla rimozione del parabrezza, utilizzando un fosfatante a pennello o un galvanizzatore a freddo. La zona deve essere pulita, asciutta ed esente da grasso e olio. Se necessario sciacquare con acqua e asciugare con cura.

PREPARAZIONE DEL PARABREZZA

Il vetro deve essere pulito, asciutto, esente da polvere, grasso e qualsiasi altro inquinante che possa danneggiare la tenuta dell'incollaggio. Pulire l'area interessata con solventi a base di alcol isopropilico o MEK. Lasciare asciugare 10 minuti, quindi applicare l'adesivo.

DATI TECNICI:

Colore:	Nero
Consistenza:	Pastosa, fortemente tissotropica
Densità:	Circa 1,5 g/ml
Fuori polvere:	Circa 15 min (20°C, 50% u.r.)
Tempo aperto:	< 15 min (20°C, 50% u.r.)
Durezza shore A:	circa 57 (DIN 53505)
Ritiro volumetrico:	< 3% (DIN 52451)
Tenuta ad umido*:	Circa 600 Pa
Allungamento a rottura:	Circa 180%
Resist. alla trazione:	Circa 2,7 MPa
Contenuto in solventi:	0%
Resist. Temperatura:	-40° ÷ +90°C
Fermo macchina:	Min 1 ora a 23°C, 50% u.r.
Stoccaggio:	12 mesi se conservato in ambiente fresco e asciutto a <25°C

IL PRODOTTO NELLA SUA DENOMINAZIONE ORIGINALE
"MS SCREENBONDER" È APPROVATO DALL'ENTE DI CERTIFICAZIONE TUV
(propart-international.com - ms-screenbonder-tuv)



APPLICAZIONE CON BECCUCCIO TRIANGOLARE:

A. *Metodo rapido*: Applicare l'adesivo sulla scocca avendo cura di riempire eventuali carenze di vecchio adesivo.

B. *Metodo standard oppure prima installazione*: Applicare l'adesivo sul parabrezza. Lo spessore dell'adesivo e la sezione del beccuccio possono variare secondo le necessità. Per ulteriori informazioni consultare il manuale del costruttore del veicolo.

INSTALLAZIONE DEL VETRO:

Posizionare il parabrezza entro 10 min dall'estruzione dell'adesivo. Esercitare una leggera pressione attorno al perimetro. Riposizionare la guarnizione. Rimuovere eventuali eccessi di adesivo prima che questo sia indurito. Rispettare i tempi di fermo vettura (min 1 ora a 23°C, 50% u.r.)

Confezioni:

Cartucce standard da 290 ml in confezione da 12 pz. Colore Nero

Aggiornamento 12/2019

INTECH-CR SRL:

Via Polda 2/a - 37012 BUSSOLENGO (VR) - ITALY

Tel./ Fax +39 (045) 6766134

Web: www.intech-cr.com Mail: info@intech-cr.com

INTECH
maintenance quality solutions