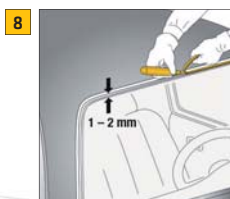


# SOSTITUZIONE VETRI AUTO GUIDA ALL'INSTALLAZIONE



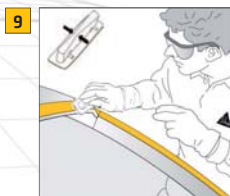
1 Rimuovere tutte le finiture decorative.



8 Pulire la scocca con Sika® CleanGlass e rifilare il vecchio adesivo mantenendo 1 - 2 mm di adesivo residuo.



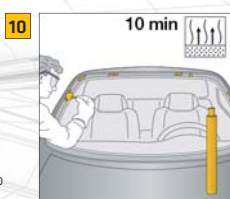
2 Coprire il telaio con del nastro adesivo.



9 Attivare la superficie con l'altra monodose di Sika® Aktivator PRO.



3 Togliere l'adesivo del parabrezza danneggiato con coltello a lama vibrante o filo armonico.



10 Gli eventuali piccoli danni alla carrozzeria vanno coperti con Sika® Primer-206 G+P Stix. Per aree più grandi contattare il carrozziere o consultare le specifiche del costruttore della vettura danneggiata.



4 Rimuovere il parabrezza danneggiato.



11 Aprire la cartuccia.



5 Inserire il nuovo parabrezza controllando che si adatti al veicolo.



12 Applicare l'adesivo a cordolo triangolare sul vetro oppure direttamente sul telaio.



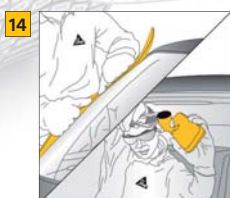
6 Pulire il parabrezza con Sika® CleanGlass. Bagnare ancora con Sika® CleanGlass la serigrafia e sfregare con Sika® PowerClean Aid per rimuovere tutte le contaminazioni. Asportare il liquido residuo dalla serigrafia.



13 Riposizionare il nuovo parabrezza entro il tempo aperto dell'adesivo e non movimentare il veicolo prima del tempo di riconsegna in sicurezza SDAT indicato sulla confezione/scheda tecnica.



7 Trattare la superficie di adesione applicando una fila monodose di Sika® Aktivator PRO in un unico senso.



14 Applicare nuovamente le finiture decorative rimosse inizialmente.



Elenco delle principali caratteristiche prodotti	SikaTack® MOVE <sup>IT</sup>	SikaTack® Drive	SikaTack® Go4it!
Tempo di Riconsegna vettura in Sicurezza*	60 minuti -10 °C / +35 °C	2 ore +5 °C / +35 °C	4 ore +5 °C / +35 °C
Modulo	Sika All-in-One	Sika All-in-One	Sika All-in-One
Utilizzabile per tutte le auto per passeggeri	■	■	■
Compatibilità con antenne integrate	■	■	■
Non conduttivo	■	■	■
Senza uso di primer nero	■	■	■
Tempo aperto	5 minuti	10 minuti	15 minuti
Applicazione facile	■	■	■
Facile da maneggiare	■	■	■
Filo di taglio	Molto corto	Molto corto	Molto corto
Soddisfa o supera i requisiti OEM	■	■	■
Stabilità del cordolo	Molto buona	Molto buona	Molto buona

\* Secondo US Safety Standard FMVSS 212/208 (senza cinture, doppio airbag)

PER MAGGIORI INFORMAZIONI SUI SISTEMI SIKA® PER LA SOSTITUZIONE VETRI AUTO:



Sika Italia S.p.A.  
Via Luigi Einaudi 6  
20068 Peschiera Borromeo (MI)  
Italia

Tel. + 39 02 54 778 111  
Fax + 39 02 54 778 119  
aftermarket@it.sika.com  
www.sika.it

BUILDING TRUST





Sika Application Gun

**Sika® Application Gun**

La pistola è stata progettata appositamente per gli operatori professionali che utilizzano gli adesivi Sika AGR. La pistola offre un sistema di regolazione selettivo che consente di effettuare l'applicazione in modo adeguato, autonomo, preciso e conveniente.



SikaFast-5211 NT

**SikaFast-5211 NT**

è la soluzione ideale per l'incollaggio dello specchio retrovisore al parabrezza. Aderisce dopo una semplice pulizia con Sika® CleanGlass alla tipica base dello specchio retrovisore. Resiste ai raggi UV e al calore nell'abitacolo. Disponibili beccucci di ricambio per più applicazioni senza sprechi. Rapido indurimento ed elevata resistenza.

Sika Primer-206 C+P



**Sika® Primer-206 C+P**

si utilizza per coprire scalfitture e metalli a vista, serigrafie ceramiche e superfici verniciate. Previene la corrosione e favorisce una buona adesione su vetro, plastica, alluminio e acciaio.

SikaTack® Drive



**SikaTack® Drive**

è un sistema senza l'uso di primer che offre le migliori caratteristiche applicative, solo 2 ore di Tempo di Riconsegna in Sicurezza e la tecnologia innovativa del modulo Sika All-in-One. SikaTack® Drive può essere utilizzato per tutte le marche ed i modelli di vetture con trasporto passeggeri.



Sika® Handclean

**Sika® Handclean**

Con Sika® Handclean è possibile rimuovere facilmente dalle mani e dalle superfici il poliuretano fresco non indurito ed il primer.

SikaTack® Go4iti



**SikaTack® Go4iti**

si applica facilmente con una normale pistola manuale. Abbina un sufficiente tempo aperto con un buon tempo di riconsegna vettura anche in ambienti caldi. Si basa sulla tecnologia Sika senza uso di primer nero\* che consente una preparazione più veloce. E' disponibile in cartuccia singola e kit.

\* Usato con Sika Aktivator PRO



SikaTack® MOVE®

**SikaTack® MOVE®**

è la pratica confezione che contiene tutti i prodotti necessari per un'installazione di elevata qualità.

SikaTack® Go4iti

**SikaTack® Go4iti**

Si basa sulla più recente tecnologia di incollaggio diretto di vetri, con un reale Tempo di Riconsegna in Sicurezza di 60 minuti, testato nelle più severe condizioni. Si usa in tutti i climi da -10 °C fino a +35 °C e grazie alla tecnologia del modulo Sika All-in-One è il prodotto ideale per tutte le marche ed i modelli di auto.

- 60 minuti veri di Tempo di Riconsegna in Sicurezza con doppio airbag e senza cinture allacciate
- Per tutti i climi
- Modulo Sika All-in-One
- Eccellenti caratteristiche di applicazione
- Applicazione a freddo
- Senza uso di primer

**Sika® PowerClean Aid & Sika® CleanGlass**  
IL CICLO SIKI PER LA PULIZIA VETRO



**Sika® PowerClean Aid & Sika® CleanGlass**  
Sika® PowerClean Aid è la rivoluzione per la sostituzione vetri nel settore automobilistico e veicoli commerciali. Progettato per individuare e rimuovere contaminazioni e residui di colla di etichette e di adesivi. Da utilizzare in combinazione con Sika® CleanGlass e da usarsi una sola volta. Può essere utilizzato anche per l'applicazione del primer.

**Sika® Aktivator PRO**  
ELEVATA PERFORMANCE INNOVATIVA  
PER L'INCOLLAGGIO DIRETTO DI VETRI



**Sika® Aktivator PRO**

Si può utilizzare per tutto l'anno, senza speciali requisiti per le condizioni invernali. L'ampio campo di temperature di applicazione e il breve tempo di asciugatura lo rendono un prodotto per tutto l'anno, ideale per applicazioni in officina o in servizio mobile.

Tecnologia Sika All-Seasons per tutte le stagioni e tutti i climi

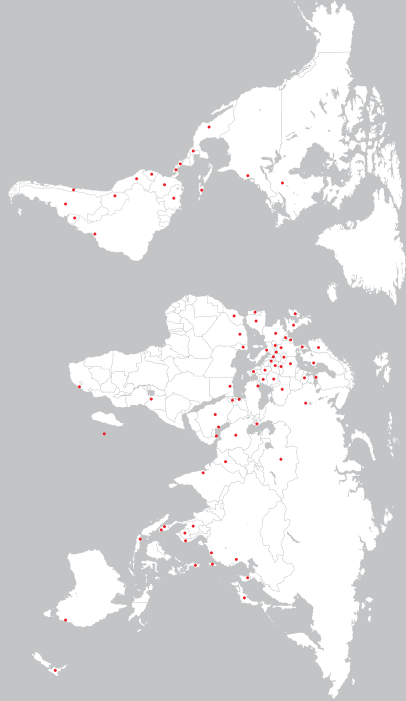
Tempo rapido di asciugatura: 3 minuti

Il sistema Sika che prevede un unico passaggio riduce i tempi di attesa

- Completa il sistema SikaTack® di incollaggio diretto di vetri
- Applicazione semplice e sicura
- Confezione Sika Click: nuovo sistema di chiusura

1) da -30 °C a +45 °C

**SIKA**  
PARTNER DELLE VOSTRE AMBIZIONI



**CHI SIAMO**

Sika è un'azienda attiva in tutto il mondo nella chimica integrata applicata, all'edilizia e all'industria, leader nei processi di produzione di materiali per sigillatura, incollaggio, isolamento, impermeabilizzazione, rinforzo e protezione di strutture.

Sika produce additivi per calcestruzzo di elevata qualità, malte speciali, sigillanti, adesivi, prodotti per l'isolamento, l'insonorizzazione e il rinforzo strutturale, pavimentazioni industriali e prodotti impermeabilizzanti.

La presenza locale in tutto il mondo, con filiali in 80 Paesi ed oltre 16.000 collaboratori, assicura il contatto diretto con Sika dei nostri Clienti.

**Sika Italia S.p.A.**  
Via Luigi Einaudi, 6  
20068 Peschiera Borromeo (MI)  
Italia

Tel. + 39 02 54 778 111  
Fax + 39 02 54 778 179  
aftermarket@it.sika.com  
www.sika.it

**BUILDING TRUST**



**SOSTITUZIONE VETRI AUTO**  
GUIDA ALL'INSTALLAZIONE E  
PANORAMICA DEI PRODOTTI



**BUILDING TRUST**

