SOSTITUZIONE VETRI AUTO GUIDA ALL'INSTALLAZIONE



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







CRESIANO en azienda attiva in tutto il mondo nella chimica integrata appikata all'edilizia e all'industria, leader nei processi di produzione di State del materiali per sigliatura, incolaggio, isolamento, impermeabilizzazione, inforo e protezione di strutture.

Sika produce additivi per calestruzzo di elevata qualità, malte pagiciali, siglianti a adesivi,prodotti per il solamento, l'insonorizzazione e il inforzo struttura le pavimentazioni industriali e prodotti mi memerabilizzazione. Il inforzo struttura le pavimentazioni disustrati ele prodotti mi memerabilizzazione.

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

Via Luigi Einaudi 6 20068 Peschiera Borromeo (MI)

Sika Italia S.p.A.

■Tempo rapido di asciugatura: 3 minuti ¹⁾ Sika® Aktivator PRO Il sistema Sika che prevede un unico passaggio ■Tecnologia Sika All-Seasons per tutte le riduce i tempi di attesa retto di vetri stagioni e tutti i climi

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

ka® Aktivator PR

- ■Completa il sistema SikaTack® di incollaggio di-
- Applicazione semplice e sicura
- ■Confezione Sika Click: nuovo sistema di chiusura n) da -10 °C a +45 °C

La pistola è stata progettata appositamente per gli operatori professionali che utiliszano gli adesvi Sika AGR. La pistola offre un sistema di regolazione selettivo che consente di effettuare l'applicazione in modo adeguato, autonomo, preciso e rimuovere facilmente dalle mani e dalle superfici il poliuretano fresco **Sika" Handclean** Con Sika" Handclean è possibile non indurito ed il primer.

è la soluzione ideale per l'incollaggio dello specchietto retrovisore al parabrez-SikaFast -5211 NT

Sika Aktivator PRO

PARTNER DELLE VOSTRE AMBIZIONI

PER L'INCOLLAGGIO DIRETTO DI VETRI ELEVATA PERFORMANCE INNOVATIVA

za. Aderisce dopo una semplice pulizia con Sika® CleanGlass alla tipica basetta ai raggi UV e al calore nell'abitacolo. Disponibili beccucci di ricambio per più applicazioni senza sprechi. Rapido indello specchietto retrovisore. Resiste

adesione su vetro. plastica, alluminio metalli a vista, serigrafie ceramiche e superfici verniciate. Previene la si utilizza per coprire scalfitture e corrosione e favorisce una buona Sika Primer-206 G+P

SikaTack Drive

durimento ed elevata resistenza.

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

in Sicurezza di 60 minuti, testato nelle più severe condizioni. Si usa in tutti i climi da $-10~^\circ$ C fino a si basa sulla più recente tecnologia di incollaggio diretto di vetri, con un reale Tempo diRiconsegna

SikaTack MOVE"

Sika® PowerClean Aid & Sika® CleanGlass

IL CICLO SIKA PER LA PULIZIA VETRO

+35 °C e grazie alla tecnologia del modulo Sika All-in-One è il prodotto ideale per tutte le

■60 minuti veri di Tempo di Riconsegna in Sicurezza

marche ed i modelli di auto.

con doppio airbag e senza cinture allaciate

Eccellenti caratteristiche di applicazione

■Applicazione a freddo Senza uso di primer

■ Modulo Sika All-in-One

■Per tuttii i climi

SikaTack Go4it!

riconsegna vettura anche in ambienti caldi. Si basa sulla tecnologia Sika senza uso di una preparazione più veloce primer nero* che consente sufficiente tempo aperto con un buon tempo di È disponibile in cartuccia manuale. Abbina un una normale pistola

singola e kit.

si applica facilmente con

Può essere utilizzato anche per l'applicazione del combinazione con Sika® CleanGlass e da usarsi

una sola volta.



per un'installazione di elevata qualità.

sostituzione vetri nel settore automobilistico e veicoli commerciali. Progettato per individuare

Sika® PowerClean Aid è la rivoluzione per la Sika PowerClean Aid & Sika Clean Glass

Sika Clean

e rimuovere contaminazioni e residui di colla di etichette e di adesivi. Da utilizzare in

è la pratica confezione che contiene tutti i prodotti necessari

SikaTack Co4it!

PANORAMICA DEI PRODOTT GUIDA ALL'INSTALLAZIONE E

