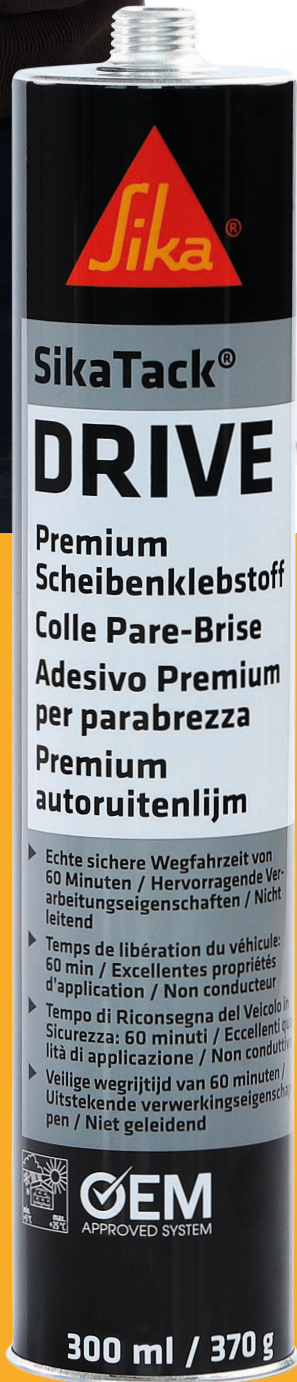


**NUOVO CON
60 MIN MDAT**



SikaTack® DRIVE IL CAMPIONE IN APPLICAZIONE

- 60 Minuti: Tempo Minimo Riconsegna Auto (MDAT)
- Testato con gli standard FMVSS 212 con manichini 95° percentile
- Compatibile con il processo di incollaggio Sika "All-Black"
- La migliore proprietà applicativa del mercato

BUILDING TRUST



SOLUZIONI ECCELLENTI, PROGETTATE E TESTATE PER LA MASSIMA EFFICACIA

Quando usi **SikaTack® DRIVE**, puoi fidarti dell'esperienza e della conoscenza di Sika, fornitore OEM e leader mondiale nel settore adesivi per parabrezza. In Sika ci impegnamo a rendere semplice il processo di installazione e ad offrire un ulteriore margine di sicurezza per voi e per i vostri clienti.

SICUREZZA SENZA COMPROMESSI

Sika è il primo e l'unico produttore di adesivi al mondo ad effettuare i crash test con manichino 95° percentile.

Grazie all'uso di un manichino più pesante, i nostri test possono proteggere una percentuale maggiore di persone in tutto il mondo.

PROCESSO DI INSTALLAZIONE ALL-BLACK

Il processo All-Black consente di tenere meno scorte utilizzando un unico prodotto di pretrattamento per tutte le fasi di processo.



CON SIKA SEI SULL'AUTOSTRADA PER LA SICUREZZA!

PREPARAZIONE DEI SUBSTRATI

Vetro di qualità OEM* con serigrafia ceramica / banda oscurata	●
Vetro incapsulato di qualità OEM (PVC, PU-RIM)	●
Poliuretano su poliuretano appena rifilato vetro / scocca	○
Vernice OEM e aftermarket intatta**	●
Scalfitture su vernice < 5 cm ²	●
PC / PMMA *** (necessita di ulteriore protezione UV)	●
Vetro float (necessita di protezione UV)	●
Metallo grezzo**** < 150 cm ²	●●

LEGENDA:

- 1 Applicazione di Sika® Primer-207
- 2 Applicazioni di Sika® Primer-207
- Non necessita l'utilizzo di Primer

* Pulire adeguatamente la superficie, accertandosi che non ci siano contaminazioni.

** Dopo completa asciugatura della vernice.

*** PC / PMMA devono essere previamente abrasivi prima di procedere con il corretto ciclo di pre-trattamento.

**** Si raccomanda di applicare due mani di Sika® Primer-207 su parti di metallo grezzo.

CASO SPECIALE TETTO SMART:

Carteggiare il rivestimento antigraffio nella zona di incollaggio con carta abrasiva grana 120-180.

Pulire la parte con Sika® Cleaner G+P e lasciar asciugare per almeno 10 minuti.

Applicare uno strato di Sika® Primer-207 e lasciarlo asciugare per almeno 10 minuti.

Per maggiori informazioni su:

SikaTack® DRIVE



Si applicano le nostre condizioni di vendita in vigore.
Consultare la Scheda Dati Prodotto in vigore prima di ogni utilizzo ed applicazione.



SIKA ITALIA S.P.A.
Via Luigi Einaudi, 6
20068 - Peschiera Borromeo (MI)
Italia

Tel. +39 02 54778 111
Fax +39 02 54778 119
aftermarket@it.sika.com
www.sika.it

BUILDING TRUST

