



Automotive Systems



## **BETASEAL™ 1590CT** **L'adesivo per i veicoli commerciali** Minor tempo di fermo veicolo – maggiore tempo aperto

- Incollaggio e sigillatura con un unico prodotto ad alta resistenza ai raggi UV
- L'alto trattenimento iniziale permette di ripartire dopo 2 ore con vetri di qualsiasi dimensione
- L'adesivo può essere applicato senza l'utilizzo di primer direttamente sul cordolo di vecchio poliuretano appena tagliato per una maggiore produttività
- La formula ad alto modulo contribuisce a ripristinare l'integrità strutturale originale del veicolo
- Ottima stabilità del cordolo
- Formula non conduttiva – riduce le interferenze con radio, cellulari, GPS o altre tecnologie di aiuto alla guida
- Applicabile freddo – non richiede pre-riscaldamento
- Lungo tempo aperto



Permetteteci di mettervi a vostra disposizione la nostra esperienza. [www.dowautomotive.com](http://www.dowautomotive.com)

## BETASEAL™ 1590CT – Incollaggio e sigillatura con un unico prodotto

### Adesivo “All in One” – Incollaggio e sigillatura con un unico prodotto

La facilità di applicazione e l'ottima stabilità del cordolo permettono di usare un unico prodotto sia per l'incollaggio che per la sigillatura, semplificando il lavoro dell'operatore e rimettendo i veicoli su strada più velocemente.

### Tempo di fermo veicolo più breve – 2 ore con vetri di qualsiasi dimensione

BETASEAL™ 1590CT è un adesivo applicabile a freddo con 2 ore di fermo veicolo. L'esclusiva tecnologia AINS (Accelerated Isotropic Network Structure) assicura straordinaria tenuta e resistenza – è la scelta migliore per sostituire parabrezza, vetri posteriori e laterali su veicoli commerciali come autobus, pullman, camion e treni.

### Senza primer sul cordolo di vecchio poliuretano

BETASEAL™ 1590CT può essere applicato direttamente sul cordolo di vecchio poliuretano appena tagliato senza bisogno di primer o attivatore – si risparmiano tempo e denaro.

### Leader mondiale nella tecnologia dell'incollaggio per il settore Automotive

Attualmente, più della metà di tutti i nuovi veicoli costruiti nel mondo utilizza sistemi di incollaggio Dow Automotive Systems – più di 30 milioni ogni anno. Quando utilizzate prodotti Dow Automotive Systems potete garantire ai vostri clienti che state ripristinando i loro veicoli con prodotti di qualità certificata ed approvata dai costruttori OEM.

### Altre informazioni

Per ulteriori informazioni sugli adesivi BETASEAL™ visitate il sito [www.dowautomotive.com](http://www.dowautomotive.com).

### BETASEAL™ 1590CT Proprietà fisiche\*

Tempo di fermo veicolo	2 ore (tutte le dimensioni)	Temperatura del materiale	-5°C to +40°C
Modulo G	>2.0 MPa	Temperatura ambiente	-20°C to +50°C
Conducibilità	non-conduttivo	Stoccaggio	9 mesi nelle confezioni originali chiuse
Tempo di lavorazione	25 min < +30°C 15 min > +30°C		

\*Risultati basati su test interni condotti da Dow Automotive Systems.



[www.dowautomotive.com](http://www.dowautomotive.com)

Automotive Systems

In Europa: 00800 3 694 6367 (chiamata gratuita)\*

In Finlandia: 990 3 694 6367

In Italia: 800 738 825

In America Latina: Telefono: 55-11-5188-9222, Fax: 55-11-5188-9749

In Asia e area del Pacifico: Telefono: 60 3 7958 3392, Fax: 60 3 7958 5598

Tutti i paesi del Pacifico eccetto Indonesia & Vietnam: Numero di telefono gratuito: 800 7776 7776, Numero di fax gratuito: 800 7779 7779

\*Chiamata gratuita da Austria, Belgio, Danimarca, Francia, Germania, Ungheria, Irlanda, Paesi Bassi, Norvegia, Portogallo, Spagna, Svezia, Svizzera e Regno Unito.

©™ Marchio Registrato di The Dow Chemical Company ("Dow") o di un'azienda affiliata di Dow.

Form Number 299-XXXXX-4/14-01A