



CARBOND 955DG

Dane techniczne:

Podstawa	Poliuretan
Konsystencja	Pasta
System utwardzania	Polimeryzacja z udziałem wilgoci
Czas tworzenia naskórka*	Ok. 30 minut (przy 23°C/50 % RH)
Szybkość utwardzania*	> 3 mm/24 godz. (23°C/50 % RH.)
Twardość (wg Shore A)**	60 +/- 5
Gęstość	1,20 g/ml
Wydłużenie przy zerwaniu**	> 700% (ISO 37)
Moduł elastyczności**	2,86 N/mm ² (ISO 37)
Maksymalne naprężenie**	> 6 N/mm ² (ISO 37)
Gotowość do jazdy* (przy dwóch poduszkach powietrznych)	2 h przy 23°C/50% RH (FMVSS 212)
Odporność termiczna**	od - 30°C do + 90°C
Temperatura aplikacji	od +10°C do +25°C

* Parametry zależne od warunków środowiskowych temperatury, wilgotności i typu podłoża.

** Dotyczy całkowicie utwardzonego produktu

Charakterystyka:



Poliuretanowy szybko utwardzalny klej uszczelniacz do szyb samochodowych, pozwalający na użytkowanie pojazdu już po 2 godzinach od montażu – również w pojazdach wyposażonych w poduszki powietrzne. Tworzy trwale elastyczną, wytrzymałą mechanicznie i termicznie, wodoodporną spoinę absorbującą wibracje karoserii. Niewrażliwy na działanie skrajnych czynników atmosferycznych i wielu chemikaliów.

Uwaga! Stosować tylko w kombinacji z preparatami Carbond Cleaner/Activator i Carbond Primer.

Zastosowanie:

Wklejanie standardowych szyb samochodowych do karoserii.

Przechowywanie:

9 miesięcy w fabrycznym, zamkniętym opakowaniu, w chłodnym i suchym miejscu, w temperaturze od + 5°C do + 25°C

Opakowanie:

Kartusz 310 ml: czarny (105894)

Sposób użycia:

- Podłoże musi być czyste, suche, wolne od tłuszczu i wszelkich zanieczyszczeń (kurz, brud, stare szczeliwa, itp.).
- Wyczyścić krawędź szyby płynem czyszczącym Carbond 955 DG Cleaner/Activator, czystą ściereczką usunąć suchą warstwę pozostałą na szybie.
- Zagruntować miejsce klejenia podkładem Carbond 955 DG Primer i zostawić do wyschnięcia na około 10 minut.
- Nakładać trójkątną ścieżkę kleju CARBOND 955 DG na szybę lub karoserię elektrycznym lub pneumatycznym pistoletem do uszczelniaczy i docisnąć mocno szybę do karoserii.
- Zamocować (jeśli potrzeba) listwę dekoracyjną i pozostawić na min. 1 godzinę przed podjęciem innych czynności serwisowych.
- Po 2 godzinach pojazd może być normalnie używany.

OPIS TECHNICZNY

SAM/CB/955/2024

- W razie potrzeby powierzchni spoiny może być wygładzona preparatem Joint Finish lub roztworem mydła przed utwardzeniem.
- Czyszczenie narzędzi i świeżych zabrudzeń – benzyną ekstrakcyjną lub ściereczkami Swipex.
- Utwardzony klej może być usuwany jedynie mechanicznie.

Zalecenia BHP:

Przy użyciu uszczelnacza przestrzegać zwykłych zasad higieny pracy:

- Stosować jedynie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach,
- unikać kontaktu ze skórą i oczami
- nie wdychać oparów,
- w przypadku kontaktu ze skórą przemyć natychmiast wodą z mydłem,
- chronić przed dziećmi.

Uwaga: Wskazówki zawarte w tym dokumencie są wynikami naszych doświadczeń i praktyki. Ze względu na różnorodność materiałów i podłoży oraz wielorakość możliwych zastosowań, które pozostają poza naszą kontrolą, nie możemy przyjąć jakiegokolwiek odpowiedzialności za otrzymane rezultaty. We wszystkich przypadkach zaleca się przeprowadzenie próby.