



BOLL

Przytrzymaj każde auto!

KLEJ DO SZYB SAMOCHODOWYCH “BOLL”

Klej do szyb samochodowych “BOLL” jest jednoskładnikową poliuretanową masą klejącą, która twardnieje bardzo szybko przy udziale wilgoci zawartej w powietrzu tworząc elastomer o bardzo dobrych właściwościach mechanicznych. Jest odporny na wodę, działanie czynników atmosferycznych oraz kwasy.

Zastosowanie:

Ze względu na dobrą przyczepność, sprężystość i trwałość stosowany jest do wklejania szyb przednich oraz tylnych w pojazdach samochodowych. Tak powstałe trwałe uszczelnienie wytrzymuje duże wahania temperatury oraz przyjmuje różną rozszerzalność cieplną zespolonych powierzchni szkła i metalu pozwalając obu elementom poruszać się niezależnie. Można stosować go w samochodach posiadających system poduszek powietrznych. Po 3 godzinach samochód nadaje się do ruchu (przy 23°C i wilgotności 50%).

Właściwości fizyczne:

kolor:	czarny
gęstość:	1,19 g/cm ³
temperatura stosowania:	+5°C - + 35°C
twardość Shore A (ISO 868 – 3 sek.):	>55
czas schnięcia powierzchniowego (przy 23°C i 50% wilgotności względnej):	40 - 60 min
współczynnik utwardzania po 24 h przy 23°C i 50% wilgotności względnej:	>3,5mm
wytrzymałość na ścinanie, 7 dni przy 23°C i 50% wilgotności względnej (Ford SAE J 1529):	3,5 MPa (> 500 psi)
wytrzymałość do zerwania (ISO 37):	> 700 %
współczynnik zerwania (ISO 37):	> 6 MPa

Uwagi:

Wszystkie dane techniczne są wartościami orientacyjnymi. Radzimy przetestować materiał aby upewnić się co do przydatności w określonym zastosowaniu. Producent zastrzega sobie prawo do poprawiania produktu i zmiany warunków technicznych z możliwością dokonania zmian wewnątrz specyfikacji.