



BOLL

Przetrzymaj każdego auta!

KLEJ DO SZYB SAMOCHODOWYCH “BOLL” SPRINT

Klej do szyb samochodowych “BOLL” SPRINT 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 1 godzinie samochód nadaje się do ruchu (przy 23°C i wilgotności 50%).

Właściwości fizyczne:

kolor:	czarny
temperatura stosowania:	+5°C - + 35°C
gęstość:	1,2 g/cm ³
twardość Shore A (ISO 868 – 3 sek.):	60 - 65
czas schnięcia powierzchniowego przy 23°C i 50% wilgotności względnej:	25-40 min
współczynnik utwardzania po 24 h przy 23°C i 50% wilgotności względnej:	> 3,5 mm
wytrzymałość na ścinanie, 5 godz. przy 23°C i 50% wilgotności względnej (Ford SAE J 1529):	> 130 psi
wytrzymałość na ścinanie, 7 dni przy 23°C i 50% wilgotności względnej (Ford SAE J 1529):	> 500 psi
wytrzymałość do zerwania (ISO 37):	> 700 %
współczynnik zerwania (ISO 37):	> 870 psi

Dodatkowe informacje:

spełnia wymagania CRASH TEST (standard FMVSS 212) po 3 godzinach przy 23°C i 50% wilgotności względnej

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.