



BOLL

Podtrzymam każdego auto!

MASA USZCZELNIAJĄCA DO SZYB SAMOCHODOWYCH

Masa uszczelniająca do szyb samochodowych jest jednoskładnikową trwale plastyczną masą uszczelniającą na bazie butylenu, która odznacza się znakomitą przyczepnością na wszystkich suchych i odfuszczonych powierzchniach. Nie jest rozpuszczalna w wodzie, nie twardnieje w niskich temperaturach i nie staje się płynna w podwyższonych temperaturach. Nie kurczy się, jest odporna na działanie światła słonecznego i utlenianie.

Zastosowanie:

Doskonale nadaje się do uszczelniania szyb umieszczonych w profilach gumowych w samochodach i autobusach. Pokrywa się gładkim, sprężystym naskórkiem i dzięki nieprzepuszczalności oraz wytrzymałości na wysokie i niskie temperatury zapobiega przedostawaniu się wody i kurzu do wnętrza pojazdu.

Sposób użycia:

Należy starannie usunąć zanieczyszczenia i odfuszczyć miejsca gdzie będzie użyta masa. Następnie przebić membranę w gwincie, przyciąć dyszę zgodnie z wymaganym przekrojem i w uprzednio przygotowane miejsca wciskać masę przy pomocy pistoletu ręcznego lub pneumatycznego.

Właściwości fizyczne:

kolor:	czarny
konsystencja po utwardzeniu:	trwale plastyczna i lepka wewnątrznie
kożuszenie:	<48h (przy 23°C i 55% wilgotności wzgl.)
gęstość (w 20°C):	1,8 g/cm ³
odporność termiczna po utwardzeniu:	od -20 do +75°C
temperatura wrzenia:	> 100°C
temperatura zapłonu:	>150°C
samozapłon:	nie ulega samozapłonowi

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.