



Dow Corning® AS 7096N Selant Clear

Spoiwo silikonowe do klejenia i uszczelnienia o bardzo dobrej przezroczystości i przyczepności do większości podłoży, utwardzane w systemie alkoksy (neutralnym), łatwe w stosowaniu, nieściekające nawet na pionowych płaszczyznach. Spoiwo konsystencji pasty może być stosowane zarówno, jako klej jak i uszczelniacz szczególnie przydatny tam gdzie zależy nam na zachowaniu przezroczystości uszczelki (np. lampy samochodowe). Szeroki zakres temperatur zarówno ujemnych jak i dodatnich sprawia, że silikon jest zalecany do urządzeń narażonych na działanie warunków atmosferycznych i dużej zdolności ruchowej.

Produkt DC AS 7096N zapewnia szczelność od wody, ale nie jest zaprojektowany, jako silikon konstrukcyjny i strukturalny (szklenie strukturalne to aplikacja, gdzie uszczelniacz nie działa tylko, jako bariera przeciwko przepływowi wody i powietrza, ale także przede wszystkim zapewnia wsparcie

strukturalne obu powierzchni, z którymi się styka)

Silikon 7096N jest łatwy do zastosowania, nie wymaga nakładania żadnych powłok i podkładu na powierzchnie nakładaną, utwardza się w temperaturze pokojowej pod wpływem wilgoci zawartej w powietrzu. Dow Corning AS 7096N w praktyce ujawnił swoją doskonałą przyczepność do metali, (w tym kolorowych) szkła, tworzyw sztucznych technicznych, emalii i jest skuteczny w kontakcie z glikolem do 108°C, wrzącą wodą. Nie należy stosować produktu do uszczelnień mających kontakt z olejami silnikowymi.

Neutralność utwardzania powoduje, że ten przyczepny produkt nie ma negatywnego wpływu na metal a ponieważ w swoim składzie ma fungicyd środek zabezpieczający silikon przed powstaniem grzybów, pleśni, mączniaka może być stosowany do aplikacji wymagających długoletniego działania.

[Więcej informacji znajdziesz tutaj](#)