



## Dow Corning® 739 Plastic Adhesive - biały silikon

Jednoskładnikowy niepłynący bezkwasowy silikonowy (100 procent kauczuku silikonowego) klej-uszczelniacz do plastiku, drewna, metalu i ceramiki gotowy do użycia w momencie wypływu z aplikatora o wysokiej przyczepności. Dow Corning 739 to neutralny silikon typu alkoksyl, jest częściowo-niepalny (UL 94HBdo V-1) charakteryzuje się dobrą odpornością na warunki atmosferyczne i jest najczęściej stosowany do naprawy i konserwacji elementów plastikowych, paneli dekoracyjnych, okien plastikowych oraz elementów charakteryzujących się dużą giętkością. Ze względu na zakres temperatur produkt szeroko stosowany w maszynach i elementach współpracujących z parą wodną (np. maszyny pralni chemicznych), uszczelnienie podłóży i szyb narażonych na wodę (np. łodzie) oraz uszczelnianie misek olejowych i obudów pomp. Ponadto produkt doskonale sprawdza się przy klejeniu uszczelki w samochodowych lodówkach i chłodniach oraz formowanie uszczelki w miejscu ich montażu i uszczelnianie elementów z drewna, zbiorników metalowych. Tak szerokie zastosowanie wynika głównie z tego, że nie powodują korozji, nie reagują

chemicznie z większością metali i ma dobrą odporność na wpływy atmosferyczne i temperaturę. Silikon 739 utwardza się w temperaturze pokojowej w wyniku reakcji z wilgocią z powietrza i tworzy trwałą elastyczną gumę silikonową. Podniesienie temperatury przyspiesza proces utwardzania. Praktyczne zastosowania wynikają z jego wszechstronnego składu (między innymi: auto wykończenie urządzeń i części, montaż plastikowych zabawek, uszczelniania elementów granitowych i murowanych, kominów, rynien, kabin) i neutralności które powodują brak wykwitów i korozji na płaszczyznach na których silikon jest stosowany.



