

MANNOL Epoxidkitt 9928



Epoxidkitt to dwuskładnikowa super szpachłówka na bazie żywicy epoksydowej do szybkich napraw z długotrwałym efektem. Wypełnia dziury, rysy, pęknięcia, ubytki i wgniecenia. Łatwo miesza się ręcznie i przybiera dowolny kształt. Przeznaczony do naprawy powierzchni wykonanych z dowolnych metali i stopów (stal, żeliwo, aluminium, miedź, mosiądz, brąz, magnez, cyna, ołów itp.) oraz wszelkich tworzyw sztucznych. Może być stosowany do usuwania nieszczelności w zbiorniku gazu, chłodnicy, misce olejowej, beczkach, rurach itp. Może być stosowany pod wodą. Zachowuje swoje właściwości do 260 °C.

Właściwości:

- Doskonała odporność chemiczna i mechaniczna;
- Szybko twardnieje w każdych warunkach, nawet pod wodą;
- Wytrzymały;
- Po ostatecznym zestaleniu możliwa jest dowolna obróbka mechaniczna z usuwaniem wiórów (wierzenie, piłowanie, gwintowanie, szlifowanie itp.), a następnie malowanie lub lakierowanie;
- nie zawiera azbestu i jest izolatorem elektrycznym;
- może być stosowany do szkła, ceramiki, betonu, drewna itp.

Zastosowanie: Powierzchnię gruntownie oczyścić ze starej farby i innych powłok, brudu, tłuszczu i osadów olejowych. Odtłuścić za pomocą 9691 MANNOL Brake Cleaner. Suchy. Aby uzyskać najlepszą przyczepność, powierzchnię można zmatowić papierem ściernym. Szpachłówkę można wykonywać w dowolnej temperaturze i wilgotności, ale optymalna temperatura to od +10 °C do +30 °C i wilgotność 50-60%. Wyciągnij z tubki i odetnij odpowiednią ilość. Rozgniataj rękami, aby uzyskać jednorodną, ciepłą masę. Spłaszcz i usuń nadmiar szpachłówki. Utwardzanie rozpoczyna się za 15 minut. Całkowite utwardzenie następuje w ciągu 1 godziny. W przypadku aplikacji pod wodą lub na zaolejonej powierzchni masę należy docisnąć szpachelką, aby zaczęła twardnieć.

