

Link do produktu: <https://technozbyt.com/loctite-9492-dwuskładnikowy-klej-epoksydowy-do-180oc-biały-50ml-p-5416.html>



LOCTITE 9492 dwuskładnikowy klej epoksydowy do 180°C (biały) 50ml

Cena brutto	76,88 zł
Cena netto	62,50 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	wysyłka/odbior osobisty - dziś
Numer katalogowy	000915
Producent	Brak

Opis produktu

LOCTITE EA 9492

- jest dwuskładnikowym, strukturalnym klejem epoksydowym, przeznaczonym do aplikacji, które wymagają jednocześnie odporności na wysokie temperatury oraz substancje chemiczne.

Charakteryzuje się niskim odgazowaniem, wysoką odpornością na uderzenia i szok termiczny.

Produkt w pełni utwardzony jest po około trzech dniach w temperaturze pokojowej. Całkowicie utwardzone złącze cechuje się wyjątkową odpornością mechaniczną, elektryczną, termiczną, oraz wysoką udarnością.

- odporność na temperatury aż do +180°C i szok termiczny,
- wytrzymałość na działanie substancji chemicznych,
- bardzo niskie odgazowanie,
- niższa lepkość od innych epoksydów o podobnych cechach.