



DEVCON F

nr. kat. 10611
KOMPOZYT ALUMINIOWY

Zastosowanie:

Żywica epoksydowa wypełniona cząstkami aluminium do szybkich napraw i poprawek odlewów aluminiowych i części wykonanych ze stopów lekkich.

Dane techniczne po 7 dniach od utwardzenia:

barwa: aluminiowa
konsystencja: pasta
proporcje mieszania: 9:1 (wag), 3:1 (obj.)
czas przydatności do użytku gotowej masy: 60 min.
czas wiązania: 16 godz.
temperatura w czasie naprawy: min. 15°C
odporność termiczna: -32 do +121°C
twardość Shore'a: 85
zużycie: 630 cm²/kg

Sposób użycia:

Starannie wymieszać żywicę i utwardzacz. Można tego dokonać w większym pojemniku. Mieszać za pomocą łopaty lub przy użyciu urządzeń mechanicznych przez kilka minut. Mieszać aż do zaniku grudek i uzyskania jednolitej konsystencji. w temperaturze co najmniej 15°C. Zwrócić uwagę, aby w trakcie mieszania powstało jak najmniej pęcherzyków powietrza.

Gotową masę wylewać wprost do formy lub nakładać przy pomocy dostępnych środków. W celu uzyskania gładkiej powierzchni, na kielnię lub szpachlę nałożyć papier woskowy lub folię polietylenową.

UWAGA: Wszystkie naprawiane powierzchnie i elementy muszą być bezwzględnie odtłuszczone i suche. Nie wolno dotykać ich palcami!

Środki ostrożności

Zawiera żywice fenolowe. Utwardzacz szkodliwy: może powodować zatrucia, podrażnienia skóry i oczu. Pracować w rękawicach i okularach ochronnych! Stosować w pomieszczeniach dobrze wentylowanych. W czasie pracy nie jeść, nie pić, nie palić. Unikać wdychania oparów w czasie klejenia.

CHRONIĆ PRZED DZIEĆMI

Wszelkie dodatkowe informacje na temat obchodzenia się z produktem zawiera Karta Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej.