



DEVCON F-2

nr. kat. 10611

PŁYNNY KOMPOZYT ALUMINIOWY

Zastosowanie:

Płynna 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: płynna

proporcje mieszania: 9:1 (wag), 4:1 (obj.)

czas przydatności do użytku gotowej masy: 75 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 zawiera Karta Bezpieczeństwa Produktu.