

Modelowanie i utwardzanie

Modeluj i kształtuj FIMO. Modelowanie i precyzyjne prace najlepiej jest robić wykorzystując narzędzia do modelowania. Umieść utworzony przedmiot na folii aluminiowej lub szklanej płytce i wypiekaj w piekarniku przez maksymalnie 30 minut w temperaturze 110 °C. (im mniejszy przedmiot tym krócej) FIMO jest całkowicie utwardzone po ochłodzeniu do temperatury pokojowej. Używaj kleju epoksydowego do naprawy uszkodzonych części, jak również do łączenia FIMO z metalowymi elementami. Nie wypalaj FIMO w temperaturze przekraczającej 130 °C!

Przechowywanie

Przechowuj FIMO w temperaturze pokojowej zawinięte w folię aluminiową lub w woreczkach PE (foliowych). FIMO nie może stykać się z polistyrenem, polichlorkiem winylu lub styropianem.

UWAGA! Stosować mogą dzieci powyżej 8 lat i tylko pod nadzorem dorosłych.

UWAGA! Przeczytaj instrukcje przed użyciem i zachowaj ją z w celach informacyjnych.

INFORMACJE DOTYCZĄCE PIERWSZEJ POMOCY

W razie przypadkowego przegrzania i wdychania trujących gazów należy wynieść osobę na świeże powietrze i natychmiast zasięgnąć porady lekarza. Jeśli masz wątpliwości, zgłoś się jak najszybciej do lekarza. Zbierz ze sobą substancję chemiczną wraz z opakowaniem. W razie wypadku, zawsze zasięgnij porady lekarza.

PORADY DLA DOROSŁYCH - NADZÓR

Przeczytaj i stosuj poniższe instrukcje, zasady bezpieczeństwa i informacje dotyczące pierwszej pomocy i zachowaj je w celach informacyjnych.

ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

Utrzymuj małe dzieci i zwierzęta z dala od miejsca pracy. Przechowuj chemiczne akcesoria w miejscu niedostępnym dla dzieci. Myj ręce po pracy z FIMO. Wyczyść wszystkie sprzęty po użyciu. Nie używaj akcesoriów, które nie zostały dostarczone z zestawem lub są zalecane w instrukcji obsługi. Nie jedz, nie pij i nie pal w miejscu pracy z FIMO. Nie wkładaj masy ani innych akcesoriów do ust. Podczas utwardzania nie należy przekraczać temperatury 130 °C ponieważ mogą wytworzyć się szkodliwe gazy. Nie przekraczaj czasu wypalania - 30 min. Proces utwardzania nie jest częścią zabawy z FIMO i powinien przebiegać pod nadzorem dorosłych. Do pomiaru temperatury w piekarniku możesz wykorzystać zwykły termometr zainstalowany w piekarniku. Nie używaj termometru szklanego. Nie używaj kuchenki mikrofalowej.

UTYLIZACJA

Materiał może być wyrzucany wraz z „normalnymi” odpadkami domowymi.

