

1. Instrukcja użytkowania proszku modelującego



1
Przygotuj proszek klonujący i wodę o temperaturze pokojowej (stosunek proszku do wody wynosi 1:5) i wlej do beczki. Na przykład: 400 g proszku klonującego wymaga 2000 ml wody o temperaturze pokojowej.



2
Wsymp proszek klonujący do beczki jednocześnie i mieszaj energicznie przez 60 sekund.



3
Mieszaj dokładnie, aż do całkowitego rozpuszczenia wszystkich cząstek.



4
Włóż rękę do cieczy z proszkiem klonującym i trzymaj ją nieruchomo przez około 5 minut (uważaj, aby nie dotknąć dna beczki).



5
Poczekaj, aż ciecz stwardnieje i zmieni się w g-bomb (około 5 minut). Następnie delikatnie machaj ręką, aby wpuścić powietrze, a potem powoli wyjmij rękę.



6
Model jest gotowy i możesz przejść do następnego kroku.

2. Instrukcja użytkowania proszku modelującego



1
Przygotuj proszek modelowy i wodę o temperaturze pokojowej (stosunek proszku do wody wynosi 2:1). Na przykład: 1000 g proszku modelowego wymaga 500 ml wody o temperaturze pokojowej.



2
Podczas mieszania, wsyp proszek modelowy i mieszaj równomiernie, aż uzyskasz konsystencję przypominającą mleko.



3
Wlej wymieszany proszek modelowy do wnętrza formy i delikatnie potrząśnij formą podczas nalewania, aby proszek modelowy był równomiernie rozprowadzony i w pełni wypełnił formę.



4
Poczekaj, aż proszek modelowy stwardnieje (około 2 godziny).



5
Po stwardnieniu wylej model jako całość, złam klej i delikatnie wyjmij odlew ręki.



6
Po wyjęciu użyj naszych narzędzi [patyczka bambusowego i papieru ściernego], aby delikatnie przyciąć model i uczynić go bardziej estetycznym.