

Link do produktu: <https://www.taniosat.pl/glinka-modelina-polimerowa-do-pieczenia-kreatywna-zabawa-12-x-22g-dcotime-p-12111.html>



Glinka Modelina polimerowa do pieczenia kreatywna zabawa 12 x 22g DécoTime

Cena	33,33 zł
Numer katalogowy	3206691cs
Kod producenta	3206691cs
Kod EAN	8721042510211
EAN (GTIN)	8721042510211
Kod producenta	3206691cs
Marka	DecoTime
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.3
Waga	0.3
Liczba sztuk	12

Opis produktu



Glinka polimerowa DécoTime

12 x 22gr gramów Różne kolory

- Do pieczenia

Stwórz najpiękniejsze kolorowe dzieła za pomocą tej glinki polimerowej.

Ugnieć ją w żądany kształt i upiecz w piekarniku... a Twoje dzieło będzie gotowe.

- Twarda po pieczeniu przez 10-15 minut
- Możliwość mieszania kolorów
- Elastyczna

Glina polimerowa jest niewiarygodnie wszechstronna.

Możesz z niej robić różne rzeczy, takie jak biżuteria, figurki i breloczki do kluczy. Jest idealna do kreatywnych projektów, ponieważ łatwo ją uformować i upiec w piekarniku.

Krótko mówiąc, jest to świetny materiał dla każdego, kto kocha rękodzieło i sztukę.

Twórz dowolne kształty i najpiękniejsze dzieła.



- ✓ **MOCNA PLASTIKOŚĆ:** Łatwo jest formować kształty, miękka glina to ochrona środowiska, dobra wytrzymałość, umiarkowana twardość i nietoksyczność.

Możesz tworzyć wiele rodzajów grafik w zależności od wyobraźni.

To kolorowe opakowanie z glinki modelarskiej w 18 żywych kolorach, dzięki czemu ta 18-kolorowa glina modelarska wraca do domu, ponieważ twoja córka lub syn jest nie tylko gliną, ale nieskończonymi pomysłowymi i kreatywnymi możliwościami.

Dobra do miniaturowych i zaawansowanych prac z polimerów gliniastych, takich jak kwiaty gliny, lalki, ciasta itp.

Oczywiście można z nich korzystać.

To także dla innych rodzajów statków.

Użyj swojej wyobraźni.

- ✓ **WYSOKA JAKOŚĆ:** ten kawałek gliny polimerowej można gotować na parze, piec i gotować.

Nietoksyczne, przyjazne dla środowiska, jaskrawe, trwałe narzędzia z tworzyw sztucznych, bardzo miękkie, gładkie, nie klejące się.

Nie przykleja się do dłoni, jest bardzo rozciągliwy



