



Modelowa masa gipsowa do wykonywania odlewów dekoracyjnych

Gilufarm 250 jest produktem tworzącym po zmieszaniu z wodą płynną masę lejną do wykonywania odlewów reliefów, figurek, modeli itp. **Gilufarmu 250** nie należy stosować do wykonywania struktur przenoszących obciążenia.

Właściwości użytkowe

- prosty do stosowania,
- po związaniu powierzchnie można malować większością farb dostępnych w handlu
- nieszkodliwy dla zdrowia i skóry przy skaleczeniu.
- nieszkodliwy dla środowiska

Charakterystyka (surowca proszkowego):

Wygląd	proszek
Proporcje mieszania wagowe	2,5 kg proszku : 1 l wody
dają mieszaninę o objętości	1,9 l
Czas pracy	8 min.
Czas twardnienia	ok. 15 min.
Twardość powierzchni	powyżej 120 N/mm ²

Zalecenia przy wykonywaniu odlewu z masy Gilufarm 250

Formę do odlewu, na przykład wykonaną z elastycznego tworzywa syntetycznego należy ustawić w położeniu poziomym. Złożone formy do odlewów przestrzennych odpowiednio usytuować lub zawiesić.

Odważoną (odmierzoną) ilość **Gilufarmu 250** rozrzuć do wody w odmierzonych wcześniej proporcjach, pozwolić na całkowite zwilżenie gipsu, po czym mieszać przez ok. 1 min. unikając tworzenia pęcherzy powietrza. Do sporządzania większej ilości masy lejnej zaleca się stosować mieszadło mechaniczne.

Napełniać formę cienkim swobodnie płynącym strumieniem masy lejnej zaczynając od środkowej części formy tak aby pokryć całą powierzchnię formy cienką wolną od pęcherzy powietrza warstwą.

Następnie dolać w miarę szybko potrzebną do wypełnienia formy pozostałą porcją mieszaniny. Po upływie ok. 30 minutach od wykonania odlewu relief lub model można wyjmować z formy. Umieścić odlew, który może być bardzo ciepły w wentylowanym pomieszczeniu na drewnianym listwach.

Malowanie powierzchni

Otrzymany odlew można malować prawie wszystkimi dostępnymi wodnymi farbami dyspersyjnymi po upływie ok. 2-8 godzin od momentu wyjęcia z formy. Suszyć odlew 48 godz. w temperaturze 20-25 °C lub ok. 24 godz. w temperaturze max. 40 °C

Istotne uwagi

Ważnym jest użycie czystej wody do sporządzenia masy lejnej oraz stosowanie do pracy czystych przyrządów. Nie zaleca się przekraczać podanego czasu pracy.

Opakowania

Worki 50 oraz 25 kg, papierowe wewnątrz foliowane
Torby foliowe po 5 kg

Przechowywanie :

Co najmniej 12 miesięcy w szczelnym nie przepuszczającym wilgoci opakowaniu, w suchym pomieszczeniu.

Powyższe zalecenia podajemy zgodnie z naszą najlepszą wiedzą. Gwarantujemy jakość produktu zgodną z naszą specyfikacją. Ze względu na fakt, że właściwe wykorzystanie przedstawionego produktu jest poza naszą kontrolą, nie możemy przyjąć z tego tytułu żadnej dalszej odpowiedzialności.

Październik 2006,

