

Pasta Acrílica para Modelar

Ficha Técnica



Altamente Flexible



Alta Capacidad de Adhesión



Acabados muy Finos y Superiores



Descripción:

Producto formulado a partir de emulsiones acrílicas elastoméricas y cargas especialmente seleccionadas, que dan consistencia y pastosidad al material. Presenta gran adherencia y gran elasticidad sobre toda superficie libre de grasa o suciedad.

Usos:

Para dar textura a la superficie que se quiere pintar, soporta colores acrílicos, óleos y técnicas mixtas. Las telas así tratadas pueden enrollarse sin resquebrajarse por la gran elasticidad de la Pasta Acrílica para Modelar FARBA.

Características:

- Aspecto : Pasta Fina
- Peso Específico: 1.51 - 1.54
- Compatibilidad : Con pastas acuosas y colorantes solubles en agua.
- Almacenaje : 12 meses

Preparación de Superficies:

Toda superficie a aplicar debe estar completamente seca, libre de polvo, grasa o cualquier otro tipo de suciedad.

Aplicación:

- Método de aplicación: A espátula, pincel o brocha.
- Tipo de sustrato: Cemento, cartón, yeso, tela, madera.
- Diluyente : Agua potable, en caso necesario.
- Dilución: Se aplica puro
- Secado tacto: 2-3 horas
- Secado duro: 24 horas

Presentación:

- Balde de 1L.
- Balde de 4L.