

	<b>MANUAL DE FABRICACION DE PRODUCTO ESTUCO PLASTICO Y VENECIANOS</b>		<b>Código M-PRO-03</b>
	<b>Versión 01</b>	<b>Página 1 de 2</b>	

## FICHA TECNICA DE ESTUCO PLASTICO

### 1. DESCRIPCIÓN GENERAL:

Es una masilla plástica para uso interior y exterior, de excelente adherencia sobre diferentes superficies de construcción. Permite mayor adherencia de la pintura y maximiza su rendimiento. Proporciona acabados lisos, tersos y de larga duración

### 2. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

PROPIEDAD	VALOR
Molienda (H)	2
Viscosidad (KU)	135-140 +/-2
Secamiento a 25°C (horas)	2
Ph	8.5 A 9

### 3. UTILIZACIÓN:

Este revestimiento se utiliza para acabados sobre pañetes, frisos, repellos o revoques, superficies lisas de concreto y paneles de sistemas livianos. Con este producto se pueden realizar pequeños resanes en bajos espesores sobre superficies estucadas, pintadas o morteros que presenten diminutas fisuras. Para exteriores se debe proteger el producto con una pintura impermeable tipo coraza para un mejor y mayor desempeño.

### 4. PREPARACIÓN DE SUPERFICIE:

La superficie a recubrir debe estar completamente libre de grasa, aceite, polvo, material suelto, lechada de cemento, curadores u otras sustancias que impidan la adherencia (mínimo 28 días después para su aplicación).

### 5. APLICACIÓN:

Con una espátula se mezcla perfectamente el Estuco Plástico Acrílico hasta que se observe uniforme, posteriormente se realiza la aplicación con llana lisa o espátula. Proteja o enmascare vidrios, ventanas, domos, jardinerías y demás elementos decorativos o de paisajismo durante la aplicación, para evitar su deterioro o contaminación con el producto

	<b>MANUAL DE FABRICACION DE PRODUCTO ESTUCO PLASTICO Y VENECIANOS</b>		<b>Código M-PRO-03</b>
	Versión <b>01</b>	Página <b>1 de 2</b>	

## 6. RENDIMIENTO APROXIMADO:

- En superficies lisas (tipo fibro-cemento): 4.6 a 6 m<sup>2</sup>/galón.
- En superficies rugosas de mortero: 3.0 a 4.0 m<sup>2</sup>/galón

## 7. SEGURIDAD Y AMBIENTE:

- Evite el contacto con los ojos y piel. Lave sus manos después de usar. No ingiera.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Si el producto tiene contacto con los ojos, enjuague con abundante agua por 15 minutos.
- En caso que el producto sea ingerido, busque atención médica inmediata.
- En caso de escape o derrame recoger el material en recipientes para evitar la contaminación de fuentes de agua o alcantarillado. Los envases vacíos deben ser reciclados.

## 8. ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

El tiempo aproximado de almacenamiento es de 12 meses a partir de la fecha de elaboración que se encuentra referenciada en el stiker, en un lugar fresco, bajo techo y en su empaque original completamente cerrado. En caso de no utilizarse todo el producto en la aplicación, se debe almacenar completamente cerrado y evitando completamente la contaminación del producto con cuerpos extraños antes durante y después de la aplicación.

## 8 PRIMEROS AUXILIOS

En caso de salpicadura del producto en los ojos, aplique agua corriente durante 15 minutos, no aplique agua a presión, solo deje que fluya en el ojo. Luego consulte al médico. En caso de contacto del producto con la piel, lave con abundante agua y jabón común. Si presenta irritación, consulte al médico. En caso de ingestión, no administre ninguna sustancia, no induzca el vómito, consulte inmediatamente al médico y lleve la etiqueta donde se identifica el producto ingerido. Si al manipular el producto presenta malestar, salga a una zona ventilada y retírese la ropa que tenga impregnada del producto.

## 9. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

**PINTURAS EXTRACRYL** no se hace responsable de sus productos siempre que no hayan sido aplicados según las condiciones y modo de empleo especificado en esta ficha. Del mismo modo se reserva el derecho de modificar esta literatura técnica sin previo aviso, sin que esto signifique disminución de la calidad de los productos. Este producto fue elaborado por pinturas Extracryl cuyo sistema de gestión de calidad está certificado conforme a la norma ISO 9001