



# PINTURAS

## MEXTON PINTURA

### Pintura Vinil Acrílica Profesional

Ficha técnica 1/2



#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**Mexton Pintura Profesional** está formulada con resina vinil-acrílica, pigmentos inorgánicos y aditivos, que dejan una película de acabado mate, ideal para la construcción comercial y vivienda popular.

#### USOS

- Para proteger y decorar todo tipo de superficie como acabados de yeso, muros de concreto, ladrillo, materiales prefabricados como tabla roca, plafones, de vivienda comercial, mantenimiento de locales comerciales, oficinas.

#### VENTAJAS

- Fácil aplicación.
- Buen poder cubriente.
- Acabado mate.

#### APLICACIÓN

##### CONSIDERACIONES PREVIAS

La superficie deberá estar limpia, seca, libre de polvo y grasa.

##### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

###### Limpieza:

- Limpie la superficie, eliminando polvo, grasa, manchas de hongos y algas o partículas sueltas.
- Elimine totalmente la pintura mal adherida o desprendida aplicada anteriormente, ya que puede afectar la adherencia de la pintura.
- Elimine toda presencia de salitre.
- En superficies nuevas o muy porosas se recomienda aplicar **Euroton Sellador** antes de aplicar la pintura.

##### APLICACIÓN DEL PRODUCTO

###### Preparación de Mexton Pintura Profesional:

Homogeneizar hasta su completa incorporación antes de utilizarse.

###### Brocha y Rodillo:

- De ser necesario solo diluir máximo un 5% cuando se aplica con estos materiales en la primera capa, la segunda capa debe aplicarse sin dilución.

###### Aspersión:

- Se recomienda diluir hasta un 5 % cuando se aplique con equipo de aspersión.
- Aplique la primera capa de **MEXTON PINTURA** de forma uniforme sobre la superficie a cubrir, dejando secar 60 minutos antes de aplicar la segunda capa.

###### Tiempo de secado:

- El tiempo de secado puede variar de acuerdo a las condiciones climatológicas propias de la región donde se aplique.
- A una temperatura de 25 °C y a una humedad relativa de 50 % la primera capa seca al tacto en 30 minutos.



PRESENTACIÓN	COLOR	RENDIMIENTO
Cubeta de 19L y 4L	Blanco y Colores	6 L/m <sup>2</sup> aproximadamente.

NOTA: El rendimiento puede variar de acuerdo al tipo de superficie donde se aplique.

PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
Apariencia	Líquido semiviscoso	Visual
Acabado	Mate	-----
Viscosidad Brookfield u 4 @ 20 rpm @ 25° C	10 000 -15 000 cps	ASTM-D-2196-99
Viscosidad Stormer	90 - 110 KU	ASTM-D-562-01
Finura	4 Hegman	ASTM-D-1296-96
Secado @ 25° C y H. R. 50%	30 minutos	ASTM-D-1640-03
% Sólidos Totales	45 - 47 %	ASTM-D-2369-04
Densidad @ 25° C	1.32 - 1.35 Kg/L	ASTM-D-1475-98
Estabilidad en envase.	12 meses	ASTM-D-1849-95

NOTA: LOS DATOS INCLUIDOS FUERON OBTENIDOS EN CONDICIONES DE LABORATORIO.



### PRECAUCIONES

- No se aplique bajo amenaza de lluvia.
- No se aplique en superficies muy húmedas.
- No debe aplicarse cuando la temperatura ambiente o de la superficie sea menor a 5°C ó a temperatura mayor a 40°C
- No se mezcle con otro tipo de pinturas.
- Cierre perfectamente el envase después de cada uso.



### MEDIDAS DE SEGURIDAD

- Se recomienda el uso de lentes.
- Evite el contacto con los ojos y la piel; en caso de contacto con la piel lave con agua abundante; en caso de contacto con los ojos lave durante 10 min. con abundante agua.
- No se ingiera, en caso de ingestión solicitar atención médica de inmediato, no se provoque el vómito.
- No se deje al alcance de los niños.

### ALMACENAMIENTO Y CADUCIDAD



Apartir de la fecha de fabricación, este producto puede conservar sus propiedades hasta por 12 meses siempre y cuando se encuentre sellado correctamente, bajo techo en lugar fresco y seco.



[www.euroton.com.mx](http://www.euroton.com.mx)



EUROTON



@Euroton

Este producto esta garantizado en su proceso de fabricación y cumple con las normas de calidad establecidas para su uso. Sin embargo la aplicación incorrecta de este producto está fuera de nuestro alcance, por lo que **EUROTON DE MÉXICO, S.A DE C.V.** no se hace responsable por el uso inadecuado de este producto.

PARA CUALQUIER ACLARACIÓN O DUDA RELACIONADA CON ESTE PRODUCTO FAVOR DE COMUNICARSE AL DEPARTAMENTO TÉCNICO A LOS TELEFONOS 01(443) 204 0266

FECHA DE EMISIÓN: ENERO 2017