

## FICHA TÉCNICA

PINTURA VINIL ACRÍLICA  
ASPEN® 3

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

ASPEN® es una pintura vinil-acrítica reducible con agua de acabado mate, fácil de aplicar, durable y con un buen desempeño en el cubrimiento.

### COLOR

Blanco

### PRESENTACIONES

Bote de 4Lt  
Cubeta 19Lt  
Tambor 200Lt

### DURABILIDAD

- > En ambiente seco 4 a 5 años
- > En ambiente tropical 3 a 4 años

### USOS

Útil en muros interiores y exteriores para la decoración de casas, oficinas, talleres, etc., y todo tipo de construcción con acabados de yeso, concreto, repellido, aplanado, mampostería, ladrillo, tabique, plafón y durock.

### PROPIEDADES ESPECIALES

ASPEN® es una pintura hecha con materias primas libres de plomo, ideal para resaltar cualquier esquema de decoración en interiores y exteriores con gran calidad.

### PROPIEDADES FÍSICAS DE MEDICIÓN

Tipo	Emulsionada
Vehículo	Copolimero vinil acrílico
Acabado	Mate
Finura	2.0 unidades Hegman
Sólidos de peso	38-50%
Lavabilidad	8,000 o menos ciclos
Sólidos totales	48%
PH	8 a 9
Nivelación	Cumple
Brocheabilidad	Cumple
Viscosidad	102-110U.KREBS
Densidad	1.22-1.38 Kg/L

### APLICACIÓN Y PREPARADO

#### Preparación de la superficie

Limpia y elimine de la superficie cualquier material que impida que la pintura se adhiera a la superficie, como polvo, grasa, pintura suelta, óxido, moho, tierra, y cualquier material que impida que la pintura se adhiera a la superficie. Remueva con cepillo de alambre o carda metálica toda la pintura suelta o dañada. No deberá existir humedad en la superficie, la superficie no deberá ser brillante ni pulida.

#### Indicaciones sobre el mezclado

Mezcle perfectamente la pintura con una pala limpia y agite con movimientos cíclicos desde el fondo del envase hacia fuera, procurando incor-

## FICHA TÉCNICA

PINTURA VINIL ACRÍLICA  
ASPEN® 3

porar perfectamente todo el material hasta que esté libre de asentamientos y tenga un color uniforme. Reductor con Agua limpia.

### Dilución

Es recomendable aplicar este producto sin diluir pero de ser necesario se puede agregar agua limpia hasta un 10%.

### Método de aplicación

- a) Brocha de pelo.
- b) Rodillo
- c) Aspersión.

### Rendimiento teórico y tiempo de secado

Aproximadamente 6 a 7 m<sup>2</sup>/L a dos manos sobre superficies lisas y selladas con un tiempo de secado aproximado de 30 minutos al tacto. Este rendimiento y tiempo de secado al tacto puede variar de acuerdo al tipo de superficie y condiciones climatológicas.

## LIMITACIONES DE USO

No se recomienda aplicar en superficies destinadas a áreas donde se deba pisar, tales como, pisos, escaleras o terrazas.

No es un producto elaborado para resistir el uso de sustancias o químicos corrosivos, ni a condiciones o temperaturas extremas.

## IMPORTANTE

>Este producto no se recomienda aplicar en superficies húmedas y/o en condiciones de humedad relativa elevada entre 80 y 90%.

>No mezclar con ningún otro tipo de material ni producto ajeno al sistema.

>Cierre bien el envase después de usarlo.

Todos los datos, información y diseño contenidos en este documento bajo ninguna circunstancia podrán ser alterados. La contravención a esta advertencia constituirá delito(s) severamente sancionado(s) por las leyes vigentes.

Los datos expresados en este documento deben servir solo como guía general del producto.

ASPEN® declara que el producto que ampara este documento, cumple con las especificaciones establecidas en la fecha de fabricación. Cualquier cambio a las instrucciones y recomendaciones de nuestros productos, es responsabilidad de quien o quienes a su criterio han decidido cambiar o modificar el uso o manejo del producto.

Toda información técnica, recomendaciones y advertencias de este producto son proporcionadas de buena fe. El usuario asume toda las responsabilidades asociados con la selección del producto para un uso específico. La información técnica esta sujeta a cambio sin precio aviso.