

# Renova *Pintura Satinada*

*Pintura Emulsionada Vinil Acrílica*

## Descripción:

RENOVA SATINADA es una pintura emulsionada formulada con resina vinil acrílica y materias primas de la más alta calidad, lo cual proporciona un gran desempeño en interiores y exteriores.

## En relación al medio ambiente:

RENOVA SATINADA es una pintura amigable con el medio ambiente, libre de compuestos de mercurio y plomo. Y se adhiere a los principales materiales de construcción. Ideal como acabado decorativo y protector de muros, casa de interés social, vivienda media, residencial, oficinas, uso comercial entre otros, cuando se requiere un acabado de excelente calidad.

## Usos:

Interiores y exteriores.

## Aplicaciones:

Cemento, ladrillo, yeso, tabla roca, concreto y mampostería etc.

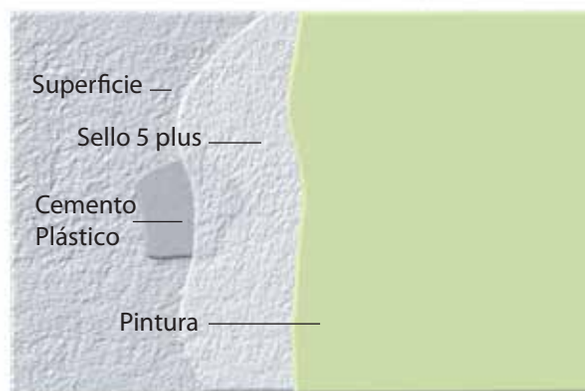
## Ventajas:

- No se decolora, ni descascara. Buen cubrimiento.
- Alta lavabilidad.
- Alta durabilidad.
- Fácil de aplicar Excelente nivelación. Lavable
- Satinada.

## Características:

- Acabado: Satinado
- Colores: Blanco y colores bajo pedido.
- Durabilidad media estimada: es de 10 años dependiendo de las condiciones ambientales de la zona geográfica donde se aplique, así como el color usado.

Nota: en ambientes normales, siempre y cuando se apegue a las instrucciones de preparación de superficie, de material y aplicación. Algunos colores pueden variar con el tiempo sobre todo en exteriores.



PRUEBA	VALOR
Peso específico	1.23 +/- 0.05 Kg/L.
Lavabilidad	Excelente
Presentación	3,8 L y 19 L
Rendimiento práctico estimado	8-10 m <sup>2</sup> /L
Sólidos en peso	46 +/- 2 %
Sólidos en volumen	34 +/- 2 %
Tiempo de secado	a 25 °C, 50 % de humedad relativa
Secado al tacto	1 hora
Para recubrir	2 horas
Viscosidad	95-105 Ku's
pH	8.5-9.5

\* Dependiendo de la porosidad y tipo de superficie.

## Preparación de la superficie:

### Superficies nuevas

Es necesario que los aplanados recién colados de concreto, cemento y superficies similares se les de un tiempo de fraguado de al menos 30 días con la finalidad de permitir que los niveles de humedad y alcalinidad disminuyan.

Elimine mugre, grasa, polvo y restos de mezcla con espátula o cepillo de alambre, en seguida lave con agua o con agua a alta presión.

Si la superficie presenta problema de salitre o eflorescencia lave con una solución de agua con el 10% de ácido muriático, enjuagando con abundante cantidad de agua con la finalidad de eliminar los restos de ácido.

Una vez seca y libre de humedad la superficie a pintar aplique una mano de sellador vinílico RENOVA 5 plus.

Superficies nuevas lisas o de yeso, lave la superficie con agua o con agua a alta presión, deje secar la superficie y aplique una mano de sellador vinílico RENOVA 5 plus.

### Superficies previamente pintadas

Elimine mugre, grasa, polvo y cualquier material extraño que evite una buena penetración y adherencia, lavando con agua o con agua a alta presión deje secar antes de dar el acabado seleccionado.

Remueva la pintura descascarada con espátula o cepillo de alambre.

Resane los hoyos y cuarteaduras y deje secar la superficie.

Si la superficie esta caleada o polvea aplique una mano de sellador vinílico RENOVA 5 plus.

Cuando se trate de superficies brillantes es recomendable que se opaque o lije.

Superficies con problemas salitre o eflorescencia

Primeramente es recomendable localizar y eliminar las fuentes de humedad.

En ocasiones requerirá de ayuda de un especialista, plomero o arquitecto para eliminar la fuente de humedad de la superficie.

Trate la superficie como superficie nueva de yeso o concreto según sea el caso.

## Sistemas recomendados:

### Superficies nuevas

Superficies lisas o yeso:

Aplique una mano de sellador vinílico RENOVA 5 plus.

Dos manos de RENOVA SATINADA pintura emulsionada vinil acrílica.

Superficie de cemento, concreto y mampostería:

Aplique una mano de sellador vinílico RENOVA 5 plus.

Dos manos de RENOVA SATINADA pintura emulsionada vinil acrílica.

### Superficies previamente pintadas

Superficie en buen estado no presentan problemas de eflorescencia y caleo:

Se recomienda lavar con agua o con agua a alta presión para eliminar grasa, polvo y mugre de la superficie, una vez seca y libre de humedad se recomienda aplicar dos manos de RENOVA SATINADA pintura emulsionada vinil acrílica.

Superficie con problemas de caleo y eflorescencia:

Lave perfectamente con agua o con agua a alta presión.

Aplique una mano de sellador vinílico RENOVA 5 plus.

Aplique dos manos de RENOVA SATINADA pintura emulsionada vinil acrílica.

## Aplicación:

Condiciones de aplicación:

No aplique en días lluviosos o con amenaza de precipitación.

No aplique a temperatura ambiente menor a 10 °C, ni con humedad relativa mayor al 85%.

No aplique cuando los rayos del sol estén directamente a la superficie a pintar y la temperatura sea mayor a 45 °C.

## Indicaciones sobre el mezclado:

Agitar perfectamente la pintura antes de usar hasta lograr una mezcla homogénea libre de asentamiento o hasta obtener un color uniforme y ocasionalmente agítela durante la aplicación.

Si tiene dos lotes diferentes del mismo color se recomienda mezclarlos para evitar posibles diferencias de tono.

Diluya con agua limpia

Métodos de aplicación:

Brocha

Diluir con agua limpia máximo un 10%.

Si la brocha esta en mal estado y desprende cerdas replácela por una nueva y así obtendrá un acabado uniforme.

Rodillo

Diluir con agua limpia máximo un 10%.

Se recomienda impregnarlo con agua, dejarlo escurrir con la finalidad de eliminar posible material suelto.

Equipo airless

Reducción máxima de un 10% de agua limpia.

Realice pruebas previas de dilución de acuerdo al tipo de superficie a pintar. Utilice la boquilla adecuada para el tipo de acabado y la presión necesaria.

## Equipo de aplicación:

Brocha.

Rodillo Liso o terso.

Equipo de aspersión convencional o airless.

## Precauciones al aplicar:

No aplicar cuando la temperatura ambiente y el sustrato sea inferior a 10 °C o mayor a 45 °C y a una humedad relativa mayor al 85% como en días u horas con brisa, bruma, neblina, rocío, etc. Para evitar problemas de secado.

Cuidados del equipo de aplicación

Lave perfectamente el equipo de trabajo, brochas y rodillos con agua y jabón inmediatamente después de usarlas.

## Manejo del producto:

Inflamabilidad

Producto base agua no inflamable

Almacenamiento

Consérvese en envase cerrado entre 5 y 35 °C bajo techo, en lugar seco y fresco. Después de cada uso mantener el envase bien cerrado.

#### Precauciones:

No mezcle RENOVA SATINADA con ningún otro tipo de pintura que afecte la consistencia del producto.  
No agregar ningún polvo o cualquier tipo de material que afecte la calidad del producto. No aplicar a temperatura ambiente menor de 10 °C, ni a temperatura mayor de 45 °C. Mantenga el envase cerrado cuando no se use.

#### Advertencia:

Prohibida su venta a menores de edad.  
No se deje al alcance de los niños.  
El uso de este producto por menores de edad debe ser supervisado por adultos. Consérvese en lugar seco y fresco.  
Evite el contacto con la piel y los ojos, cualquier salpicadura de este producto sobre la piel lávese con agua y jabón.  
No se ingiera en caso de ingerirlo no se provoque vomito solicite atención medica de inmediato.  
Use este producto con ventilación adecuada y cierre el envase después de cada uso.