



SELLADOR VINILICO

TERMINADO BRILLO PLASTIFICADO

02/01/2024

PRODUCTO

El SELLADOR VINILICO, es una mezcla de acetatos de polivinilo al 30% de solidos. Insoluble al agua una vez seco.

Especial para cualquier terminado y condiciones del muro, por su gran agarre y el mejor terminado plastificado, dando perfecto agarre.

USOS

- * Aplicado en muros como terminado final o decorativo.
- * Jardineras o fuentes.
- * Muros nuevos sin pintar con o sin fondo vinílico.

VENTAJAS

- * 100% lavable ya seco
- * 100% ecológico sin metales pesados.
- * Secado en 30 minutos a temperatura superior de 30°C
- * Rinde hasta 3X1 con agua limpia.
- * Uso en interiores y exteriores
- * No se desprende o quiebra seco.
- * Gran lavabilidad por su terminado brilloso.

MODO DE EMPLEO

El SELLADOR VINILICO para ser aplicado se recomienda que se diluya 3X1 con agua limpia para tener una gran dispersión y excelente anclaje.

LIMPIEZA DE LA ZONA

*El área a aplicar debe de estar limpia de residuos viejos, polvo y productos que eviten el anclado del material, limpie la superficie perfectamente y descascare el área *Una vez hecho esto esta listo para la aplicación de **SELLADOR ENTINTADO** sin diluir, esto ayudara a que el producto se ancle mejor ya que sellaría la pared y al mismo tiempo daría el acabado ya sea blanco o del color que se desee.

*Este paso ayuda a que la vinílica por sus propiedades no se resbale por el muro y mas cuando son vinílicas brillosas las que se requieren cubrir.

*Si por alguna razón el **SELLADOR ENTINTADO** se absorbe por lo poroso, se recomienda dar otra pasada del mismo material para asegurar que quedo perfectamente sellado el poro y blanco para mejor agarre.

IMPORTANTE

Los años de garantía de todas vinílicas, ya sean mate o satín están sustentados en

una correcta aplicación, pero lo mas importante para alargar la vida de una vinílica es recomendable reparar todo los daños o humedades que se generen en la zona esto ayudara a que evitemos que siga avanzando el daño.

Las vinílicas tienen un ciclo de vida dependiendo de la cantidad de salitre o las condiciones climáticas, consulte al área técnica para mejor resultado.

Cuando aplicamos la vinílica con pistola, se recomienda dar siempre una limpieza completa, evitando dejar polvo, daremos una pasada con una dilución no mayor al 10% sobre volumen con agua limpia, para que corra perfectamente y asegurar que penetre dejamos secar y damos dos directas sin diluir para asegurar que se ancle bien la vinílica, todo esto en muro nuevos o viejos, si se pudiera dar una pasada de sellatek con dilución 5 x 1 daría mejor resultado.

Siempre pida asesoría técnica para la aplicación de nuestros materiales!

COMPOSICIÓN QUÍMICA SELLADOR VINILICO



COLOR	FRESCO BLANCO, SECO NATURAL.
SOLIDOS TOTALES	30%
CARBONATOS	0%
RESINA ACRÍLICA	0%
AGUA	70%
	(SOBRE VOLUMEN DE LIQUIDOS)
PIGMENTO BLANCO	0%
CONSISTENCIA	PASTOSA BASE AGUA
ESTABILIZADORES	5% SOBRE VOLUMEN TOTAL ADICIONAL
APARIENCIA	CREMOSA
SOLIDOS TOTALES	30% +/-
DENSIDAD	1.05 gm/cc
FLAMABILIDAD	NA
AUTO-INFLAMACIÓN	NA
METALES PESADOS	0.00% AL SALIR DE PLANTA
VOLATILIDAD	70% EN 30 MINUTOS APROXIMADAMENTE
SECADO	30 MINUTOS AL TACTO DUREZA EN 2 HORAS
SOLUBILIDAD	100% EN AGUA EN FRESCO, SECO INSOLUBLE
OLOR	SELLADOR
рН	8.10 (PUEDE CAMBIAR AL MEZCLAR AGUA)
VISCOSIDAD	18,000 A 20,000 +/-

ESTABILIDAD FÍSICA Y QUÍMICA

En exposiciones de altas temperaturas, puede ocasionar formación de bacterias y hongos, produciendo mal olor y variación de el espesor del producto.

En exposiciones de bajas temperaturas puede ocasionar cristalización de la parte del agua o liquido y formación de bolas en las cargas inertes del producto.

No se recomienda el mezclado de diferentes marcas del mismo producto, ya que puede generar reacciones no controladas en laboratorio.

RIESGOS

ATENCIÓN:

Nocivo si se ingiere

CLASIFICACIÓN LA OSHA

No es considerado peligroso según la Ocupacional Safety And Meath Administrativos Hazard Communication Estándar (29CFR 1910-1200)

OJOS

Nocivo si se aplica en esa área, utilice equipo de protección.

PIEL

Puede tener ligera coloración roja a los compuestos de las resinas acrílicas

INGESTIÓN

No se provoque el vomito y pida atención medica de inmediato

INHALACIÓN

No desprende vapores tóxicos ni olores desagradables, no tiene metales pesados

EFECTOS CRÓNICOS

ND

NOTA LEGAL

La información aquí puesta y las recomendaciones sobre aplicación y mantenimiento de los productos **GREEN HOME** están basados en

pruebas realizadas en laboratorios, y aplicados en superficies por parte de nuestro equipo capacitado por la misma marca, en la practica las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones de la obra son tan particulares que de esta información, cualquier recomendación escrita o cualquier otro consejo no se puede deducir ninguna garantía respecto a la comercialización o adaptabilidad del producto a una finalidad en particular, así como ninguna responsabilidad que surja de cualquier relación legal.

La duración en muro depende de el espesor de la película y la forma de aplicación, cambiando mucho con aplicaciones con brochas y cepillos, y muy delgadas con pistolas de aire y rodillos

Pida asesoría técnica en cada aplicación de nuestros materiales.





Hacienda de la garza 205, Colonia Santa Paula en Tonalá Jal.

cp. 45420

TEL 33 16 53 34 05

correo: grupovintex@gmail.com WEB: www.pinturasgreenhome.com

""""LA MEJOR CALIDAD...... AL COSTO MAS BAJO""""