



El Color de la Calidad®

VARETA®

Pintura Impermeabilizante que protege la madera del sol, la lluvia y la humedad.

DESCRIPCIÓN

Recubrimiento impermeabilizante de color negro ideal para proteger estacones y madera en general que se encuentre expuesta a la intemperie. Protege la madera del sol, la lluvia y la humedad, aumentando su durabilidad y disminuyendo costos de reposición de estacones.

USOS

Ideal para proteger estacones, corrales, postes, establos, portones y todo tipo de construcciones de madera que estén expuestos a la intemperie. No aplicar Vareta® como base sobre otros sistemas de pintura.

VENTAJAS Y BENEFICIOS

- ✓ Alta protección a la intemperie

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Propiedad	Valor	Unidad
Viscosidad	60 - 90	KU
Densidad	3.47 3.57	Kg / Gal
Sólidos por volumen	46.40 – 48.40	%
Método de aplicación	Brocha, rodillo, pistola	
Contenido de VOC	414.05	Gr/Lt
Secamiento al tacto	12 - 18	Horas
Secamiento al manejo	24 - 48	Horas
Secamiento entre manos	1 - 2	Horas
Rendimiento práctico	25,2	m2/ gal



Los métodos utilizados para evaluar las propiedades registradas en esta ficha técnica son definidos con base en normas estándar. Si requiere consultarlos favor comunicarse con el área de calidad



El Color de la Calidad®

Pintuco.

INSTRUCCIONES DE USO

Preparación de la Superficie

La madera debe estar completamente descortezada, limpia y seca para que el producto penetre y seque bien.

Preparación del Producto y Aplicación

Revuelva bien el producto hasta lograr su completa uniformidad.

Diluya según el método de aplicación a usar, según la siguiente tabla:

MÉTODO DE APLICACIÓN	VARETA®	VAR SOL/ GASOLINA
Brocha	1 galón	½ galón
Inmersión	1 galón	1 galón
Pistola	1 galón	1 galón

Para aplicación a brocha, aplique 2 manos (capas) en el sentido de la veta de la madera y deje secar media hora entre manos (tiempo de secamiento a 25°C y 60% de Humedad Relativa).

Para aplicación por inmersión, sumerja las maderas por 1 hora en la pintura previamente diluida.

Aplique el producto sólo cuando la temperatura ambiental sea mayor a 5°C y menor a 45°C.

Para su manipulación deje secar mínimo 12 horas.

Lave los equipos de aplicación con Varsol o Gasolina.

RENDIMIENTO TEÓRICO

Si se siguen las condiciones normales de aplicación de la pintura, 1 galón de Vareta® aplicado a brocha alcanza para 25 estacones de 15cm de diámetro por 160 cm de largo a 1 mano.

El rendimiento práctico puede variar según el tipo de sustrato y el método de aplicación.

PRESENTACIONES

Galón

Caneca

ESTABILIDAD DEL PRODUCTO

**El Color de la Calidad®**

La estabilidad del producto en el envase es de 24 meses contados a partir de la fecha de fabricación indicada en el código de barras. Una vez abierto el envase, el producto debe ser utilizado en el menor tiempo posible siguiendo las recomendaciones de almacenamiento.

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD Y ALMACENAMIENTO

Mantenga fuera del alcance de los niños. No ingiera el producto.

Evite el contacto con la piel o los ojos y la inhalación de los vapores usando equipos apropiados de seguridad como guantes, gafas de seguridad y mascarilla de cartucho para solventes orgánicos. No consuma alimentos mientras manipula el producto. Aplique en un lugar con buena ventilación, alejado de toda fuente de calor, ya que el producto desprende vapores que podrían entrar en combustión en presencia de chispas, llamas o cualquier otra fuente de ignición. Mantenga el recipiente bien tapado mientras no esté utilizando el producto. Almacene en los recipientes originales cerrados, lejos de toda fuente de ignición, bajo techo en un área fresca, seca y bien ventilada, a una temperatura inferior a 30°C. En caso de contacto del producto con fuentes de calor o expuestos al fuego, use agentes extintores de polvo químico seco. No vierta el producto en desagües, sobre el suelo, en quebradas o ríos. En caso de escape o derrame recoja el material en recipientes para evitar la contaminación de las fuentes de agua o alcantarillados.

Disponga de los residuos respetando las normas y regulaciones locales. Para retirar (desprender) el producto (aplicado) que esté seco utilice gafas de seguridad y mascarilla para material particulado (polvos).

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.

**UN 1263**

PINTURA O PRODUCTOS PARA PINTURA

En caso de Emergencia llame a la línea de Atención de ARL SURA (CISTEMA): En Colombia al 018000-51 14 14. Fuera de Colombia al (0574) 4444578.

INFORMACIÓN Y ASESORÍA



El Color de la Calidad®

Para mayor información, otros usos o asesoría, consulte al Asesor Técnico a al área de Servicio al cliente 018000 111 247 ó desde Medellín 325 25 23.

NOTAS LEGALES:

Toda la información contenida en esta ficha no constituye garantía expresa o implícita sobre el comportamiento del producto, porque las condiciones de uso, preparación de superficie, aplicación y almacenamiento están fuera de nuestro control. El empleo de este producto en usos y/o condiciones diferentes a las expresadas en esta ficha técnica, queda a riesgo del comprador, aplicador y/o usuario. Pintuco Colombia S.A. se reserva el derecho de modificar esta literatura técnica sin previo aviso, sin que esto signifique disminución de la calidad de los productos. Para otros usos, asesoría o información, se recomienda consultar previamente con el área de servicio técnico. La garantía de resultados depende de las condiciones específicas de aplicación.

Este producto fue elaborado por Pintuco Colombia S.A., cuyo sistema de gestión de calidad / Ambiental / Seguridad y Salud Ocupacional está certificado conforme a la norma ISO 9001 ISO 14001 y NTC-OHSAS 18001 y acorde con los lineamientos de responsabilidad integral.