

KORAZA® SOL Y LLUVIA / ANTIHONGOS

Máxima Resistencia y Durabilidad

DESCRIPCIÓN

Pintura 100% Acrílica diluible en agua, de acabado mate, máxima protección contra el ataque de hongos y alta resistencia a la suciedad. Koraza, ofrece una duración de hasta 5 años siempre y cuando se sigan las recomendaciones de preparación de superficie y aplicación del producto. Recomendada para el uso en exteriores. Formulada con materias libres de plomo, mercurio y cromo.

USOS

Recomendada para ambientes exteriores, para decorar y proteger fachadas, patios y terrazas; revocados, superficies selladas y/o empastadas, en bloque a la vista, ladrillo sin esmaltar o barnizar, tejas y láminas de fibro-cemento. Disponible en una amplia gama de colores.

VENTAJAS Y BENEFICIOS

- Máxima protección contra el ataque de hongos
- Excelente resistencia al ensuciamiento
- Forma una barrera plástica que la hace impermeable a la lluvia
- Presenta alta durabilidad
- Alta resistencia a los rayos solares y UV
- Elegante acabado mate en exteriores
- Secado rápido
- Disponible en miles de colores

PRESENTACIONES

¼ de galón: 0,946 Litros Galón: 3,785 Litros

Cubeta de 5 galones: 18,925 Litros





ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PROPIEDAD (MÉTODO)	VALOR	UNIDADES
Peso/Galón	5.00 - 5.20	kg/gal
Viscosidad	100 - 110	KU
Brillo a 60°	0 – 5 (Mate)	UB
PH	9 – 10	-
% Sólidos por peso	54 - 58	%
% Sólidos por volumen	40 – 43	%
Métodos de Aplicación	Brocha, Rodillo, Pistola	-
Contenido de VOC	<50	g/L
Limpieza de Equipo	Agua	-
Dilución	Producto listo para aplicar, no	-
	requiere dilución. En caso de	
	requerirlo, diluya a un 10%	
	máximo de agua	
Secado a 25°C	Tacto	2 horas
	Repinte	4 horas

Propiedades referidas al blanco de línea

RENDIMIENTO

Rendimiento teórico: 58-62 m²/gal (a 1 mills de espesor)

El rendimiento puede verse afectado por irregularidades de la superficie, método de aplicación, espesor de la película e intensidad del color del acabado y la base donde se aplica.

INSTRUCCIONES DE USO

Preparación de la Superficie

La superficie a pintar debe estar seca, limpia y libre de suciedades, grasa, cera, pintura desprendida por mal estado, tizado, hongos y otros contaminantes.

Si detecta la existencia de hongos en la superficie, elimínelos usando una solución de hipoclorito de sodio (10 partes de agua por 1 de hipoclorito), estregue con cepillo de cerdas duras, deje actual por 10 minutos aproximadamente y enjuague luego con agua limpia y deje secar.

No lave con ácidos fuertes tales como ácido clorhídrico, nítrico, sulfúrico, etc. que afectan el posterior comportamiento del producto.

Es muy importante para asegurar el desempeño del producto utilizar una mano del sellador adecuado según el tipo de superficie.

En Concreto Nuevo: Esperar 30 días de fraguado para la aplicación de una primera mano de sellador Protecto antialcalino 633. De existir grietas o fisuras utilizar masilla para exteriores.



En Concreto: Repare los poros y grietas con mortero impermeable Pintuco

En Pulidos De Cal: Para pintado en interiores/exteriores aplicar una primera mano de sellador Protecto antialcalino 633.

En Laminas Prefabricadas: Limpie con estopa húmeda y aplique 1 mano de Protecto Stainkiller 6210 o el sellador Protecto antialcalino 633.

En Muros De Ladrillo: Para aplicar sobre muros de ladrillo lave bien con agua y cepillo y deje secar, luego aplique una mano de Protecto Stainkiller 6210 ó el sellador Protecto antialcalino 633.

En Superficies Previamente Pintadas: Superficies en buenas condiciones necesitan solamente limpiarse y secarse, si el repinte es sobre pintura satinada o brillante, es necesario lijar suavemente para incrementar la adherencia del acabado. O aplicar una mano de Protecto Stainkiller 6210 como promotor de adhesión. En superficies en malas condiciones se requiere la eliminación de pintura suelta o descascarada. Las áreas descubiertas se tratan como superficies nuevas. Si la superficie presenta entizamiento (pulverizado) se recomienda aplicar el fijador de superficie.

Preparación del producto y Aplicación

Aplique sobre la superficie generosamente con brocha, rodillo o pistola. 1 mano del sellador recomendado según el tipo de superficie y 2 manos de acabado otorgarán un excelente resultado. En ocasiones para colores muy intensos pueden requerirse manos adicionales para alcanzar la intensidad del color. En estos casos y cuando el contraste entre el color previo y el nuevo a aplicar es muy marcado, es conveniente usar el sellador en escala de grises para lograr el acabado óptimo. Consulte a nuestro servicio al cliente para obtener asesoría para cada caso. Evite aplicar en superficies cuya temperatura sea inferior a 5°C (41°F) y máxima de 40 °C (104 °F).

Para aplicaciones exteriores y ante amenaza de lluvia considerar que el producto requiere de 4 horas mínimo de secado para no ser afectado por la lluvia.

NOTA: sobre ladrillo esmaltado o vitrificado a altas temperaturas, la adherencia de la pintura es deficiente.



ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

Evitar todo contacto con la piel y los ojos y la inhalación de los vapores usando equipos apropiados de seguridad. Aplicar en un lugar con buena ventilación y alejado de toda fuente de calor. En caso de contacto con la piel, limpiar con una estopa y lavar con agua y jabón. Si el contacto es con los ojos, lavar con abundante agua y buscar atención medica de inmediato.

En caso de escape o derrame recoger el material en recipientes para evitar la contaminación de fuentes de agua o alcantarillados. Cierre el recipiente después de usar.

Mantener fuera del alcance de los niños.

INFORMACIÓN Y ASESORÍA

Para, mayor información, otros usos o asesorías, consulte la hoja técnica de producto, al asesor técnico o al área de servicio al cliente:

servicioal cliente CR@pintuco.com servicioal cliente SV@pintuco.com servicioal cliente GT@pintuco.com servicioal cliente HN@pintuco.com servicioal cliente PA@pintuco.com servicioal cliente NI@pintuco.com

Registro Sanitario de Costa Rica: No. Registro: Q-66571-6.1

FABRICANTE

Costa Rica: Pintuco[®] Costa Rica PCR S.A. Tel: (506) 2216-6100 Panamá: Centro de Pinturas Pintuco S.A. Tel: (507) 303-9000

www.protectopinturas.com

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. Protecto 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 al área de servicio técnico. La garantía de resultados depende de las condiciones específicas de aplicación. Este producto fue elaborado por Protecto, cuyo sistema de gestión de Calidad/Ambiental / Seguridad y Salud Ocupacional está certificado conforme a las normas ISO 9001, ISO 14001 y OHSAS 18001 respectivamente.