



Anticorrosivo Gama Color

Hoja Técnica

Anticorrosivo alquídico de gran adherencia al sustrato y excelente protección con acabado brillante o mate.

Descripción del producto

Es una pintura anticorrosiva, formulada a base de resinas alquídicas e inhibidores de corrosión, que proporciona una protección por barrera protegiendo las superficies metálicas contra la formación de óxido dejando un bello acabado brillante o mate.

Usos del producto

Se puede usar capa sobre capa, para formar películas gruesas y recubrir con esmaltes alquídicos (Fast Dry, esmalte sintético, monocapa) para darle un bello acabado final si se requiere. Se puede usar sobre fondos o sobre la superficie del metal.

Preparación de la superficie

Metal nuevo

Desengrase la superficie con un trapo limpio y humedecido con Diluyente Sintético. Frote en forma longitudinal y en una sola dirección. Remueva completamente la grasa o suciedad. Puede mejorar el perfil de anclaje dando una lijada rápida con papel de agua # 400 y enjuagando bien para remover los residuos metálicos. Seque rápido para evitar formación de núcleos de corrosión y aplique una mano de Anticorrosivo Gama. Si desea incrementar la protección, dé una segunda mano 01 hora después.

Metal viejo:

Eliminar pintura vieja con lija, herramienta mecánica o chorro de arena (Sand Blast). Esto de acuerdo con el nivel de preparación de superficie deseado. En caso de no llegar a la base metálica original, hay que asegurar que el producto no removerá las capas remanentes que puedan haber quedado adheridas. Trate las

áreas corroídas con solución desoxidante y herramienta mecánica. Enjuague bien y seque de inmediato. Aplique una o dos manos de Anticorrosivo Gama.

Propiedades físicas

Acabado:	Brillante y Mate.
Brillo:	75-90% a 60° de inclinación. 10-20% a 60° de inclinación.
Peso por galón (Kg):	3.80-4.35Kg (dependiendo del color).
Apariencia:	Fluido viscoso con olor característico.
Duración de pintura aplicada:	2 años.
Viscosidad. Stormer Krebs (KU):	100-130 KU de 25-30°C.
% de Sólidos por peso:	33-35 % (dependiendo el color).
% de Sólidos por volumen:	29.7-31.5 % (dependiendo el color).
Rendimiento teórico por galón:	23 m ² a 1.5 mils* de película seca. El rendimiento varía dependiendo del tipo de superficie, el espesor que se aplique, la herramienta utilizada, la experiencia del aplicador y otros factores. En casos especiales, consulte con nuestro Departamento Técnico al tel. (502) 6644-2100 ext. 127.
Secado:	01 hora libre de polvo. 02-04 horas al tacto. 24 horas completo. 48 horas reticulación completa.
Repinte:	Aplique la segunda mano en un tiempo de 01 hora posterior a la primera mano.

*1 mil: 1 milésima de pulgada

Equipo y dilución:

Equipo	Dilución
Brocha y rodillo:	1/8 de galón de Solvente Mineral Celco por galón de Anticorrosivo Gama. 1/8 de galón de Thinner Laca A Celco por galón de Anticorrosivo Gama.
Pistola de aire:	1/2 de galón de Solvente mineral Celco por galón de Anticorrosivo Gama.

Agítese bien el producto antes de usar. Para el lavado del equipo, utensilios y manchas utilice los mismos diluyentes.

Salud y seguridad

Para su uso seguro de este producto solicite la hoja de seguridad (MSDS). El producto debe ser aplicado por personal entrenado y utilizando equipo de protección personal (guantes, gafas y respirador).

En caso de inhalación, salir del área y respirar aire fresco. En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón. En caso de contacto ocular, enjuagar con bastante agua por al menos 15 minutos. En caso de ingestión no inducir al vómito, sino administrar dos vasos de agua, mantener la persona en reposo y buscar ayuda.

Este producto es inflamable y nocivo por ingestión, inhalación o contacto dérmico. Evite fumar y aplique únicamente con ventilación adecuada. Almacene en lugares frescos. **Mantenga fuera del alcance de los niños.**

Disponibilidad de colores

Anticorrosivo Gama Brillante:	Blanco, Negro, Gris, Azul, Verde, Rojo Oxido y Café
Anticorrosivo Gama Mate:	Blanco, Negro, Gris, Azul, Verde, Rojo Oxido y Café

Presentaciones disponibles:



**1/4 de galón
(0.95L)**



**01 galón
(3.79L)**



**Cubeta de 05 galones
(18.93L)**