



ANTICORROSIVO ALIA 0301

DESCRIPCION

ANTICORROSIVO ALIA es de alto rendimiento, fabricado a base de resinas alquídicas modificadas, solventes, pigmentos y aditivos no tóxicos. Disponible en acabados mate y brillante. Diseñado para la aplicación en superficies exteriores e interiores. Excelente protección y resistencia a los rayos UV.

PROPIEDADES ESPECIFICAS

VISCOSIDAD	110 ku	BRILLO	75-80%
SOLIDO POR VOLUMEN	26.25%	LAVABILIDAD	Buena
SOLIDO POR PESO	36%	REMOCION DE MANCHAS	Buena
PESO POR GALON	4.06 kg	CUBRIMIENTO	35-40 m2/ galón
SECADO AL TACTO	3 horas	TIPO DE RESINA	Alquídica

RECOMENDACION PARA LA APLICACIÓN

SUPERFICIE /SUSTRATO
Metal.
TRATAMIENTO
Libre de polvo, grasa o suciedad.
METODO DE APLICACIÓN
Brocha, rodillo o varsol.
DILUCION
10-15% con varsol

INFORMACION GENERAL

TIEMPO DE VIDA: 1 año
ALMACENAJE: En lugar fresco y seguro
PRESENTACIONES: • Cuarto
• Galón
• Cubeta
• Estación (55 gls)
INFLAMABLE
ALMACENESE FUERA DEL ALCANCE DE NIÑOS.

INSTRUCCIONES DE USO

- 1- La superficie debe estar limpia, seca, libre de grasa, aceite, polvo, suciedad o cualquier otro contaminante.
- 2- Se recomienda aplicar una base anticorrosiva de MINIO INDUSTRIAL ALIA o CROMATO DE ZINC ALIA para una mayor protección de la superficie.
- 3- Diluya el ANTICORROSIVO ALIA con un 10%-15% de varsol o aguarras y revuelva muy bien.
- 4- Aplique sobre la superficie con brocha, rodillo o pistola.
- 5- Se pueden aplicar capas posteriores después de 12 horas de aplicada la primera. Se recomienda aplicar 2 ó 3 capas delgadas.
- 6- Lave bien y seque las herramientas.