

VULCAN

Primario Alquidálico Anticorrosivo Uso Industrial

LINEA

5000 Blanco 5001 Rojo Óxido 5002 Gris Óxido 5003 Negro

PRESENTACIONES

Litro

Galón

Cubeta

DILUCIÓN

XILENO O THINNER ESTÁNDAR

BROCHA/RODILLO 10% ASPERSIÓN 15%

RENDIMIENTO

8 -10 m²/L

APLICADORES

BROCHA RODILLO ASPERSIÓN

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Es un primario con excelentes cualidades de protección anticorrosiva, diseñado para la protección de piezas y superficies metálicas ferrosas como tanques, tubería y herrería en general. Mejora la adherencia del acabado a la superficie metálica y por su acción anticorrosiva prolonga la vida útil de los metales. También podrá utilizarse sobre lamina galvanizada previa preparación de superficie.

PROPIEDADES AL ENVASADO A 25° C		
PROPIEDAD	VALOR	UNIDAD
TIPO	ALQUIDALICO	N.A.
VISCOSIDAD	1200 - 1600	CPS
DENSIDAD	1.20 – 1.42	Kg./L
SÓLIDOS EN PESO	66.0 – 71.0	%
TIEMPO DE SECADO AL TACTO	1-2	Horas
TIEMPO DE SECADO DURO	24	Horas

RECOMENDACIONES

- Mezcle perfectamente antes de usar.
- Evite diluir en un porcentaje mayor al recomendado para evitar problemas de poder cubriente.
- No deje el envase abierto por tiempo prolongado para evitar la formación de natas.
- Tome en consideración que las condiciones de aplicación como: espesor, textura de la superficie, dilución y método de aplicación pueden afectar el rendimiento.
- No deberá de ser mezclado con otras pinturas.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- 1.- Limpie perfectamente el área a pintar con el fin de eliminar polvo, grasa, o cualquier otro contaminante que pueda afectar la adherencia.
- 2.- En superficies oxidadas elimine el oxido de la superficie con cepillo de alambre, lija, carda y/o sanblast. Para mejorar adherencia en superficies lisas y/o lamina galvanizada deberá de rayar con cepillo de alambre.
- 3.- En áreas ya pintadas, elimine los recubrimientos dañados, si la superficie es brillante, lije o cepille para promover la adherencia.
- 4.- Limpie nuevamente con un trapo limpio y seco antes de aplicar el primario.





VULCAN

Primario Alquidálico Anticorrosivo Uso Industrial

LINEA

5000 Blanco 5001 Rojo Óxido 5002 Gris Óxido 5003 Negro

PRESENTACIONES

Litro

Galón

Cubeta

DILUCIÓN

XILENO O THINNER ESTÁNDAR

BROCHA/ RODILLO 10%

ASPERSIÓN 15%

RENDIMIENTO

8 -10 m²/L

APLICADORES

BROCHA RODILLO ASPERSIÓN

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

- 1.- Para aplicación con brocha o rodillo diluya con 10% de Xileno o Thinner Estándar
- 2.- Para aplicación por aspersión diluya con 15% de Xileno o Thinner Estándar
- 3.- Se recomienda aplicar de 1 a 2 manos con tiempos de oreo de 20-30 minutos entre mano y
- 4.- Lave el equipo de aplicación con Thinner Estándar inmediatamente después de su uso.

INDICACIONES DE SEGURIDAD DURANTE LA APLICACION

- Aplíquese en lugares ventilados.
- Se recomienda el uso de goggles, guantes, mandil y respirador para vapores orgánicos.
- Evite el contacto directo con la piel.
- No ingiera alimentos durante su uso.
- En caso de ingestión no provoque el vómito, acuda al médico de inmediato
- En caso de contacto con los ojos, lave la cara con agua abundante y acuda al médico.
- Consulte las hojas de datos de seguridad del producto para información específica

ALMACENAMIENTO DEL PRODUCTO

Producto Inflamable, manténgalo alejado de altas temperaturas, chispas y flamas. Estiba no mayor de 4 cubetas y/o seis camas de cajas que contengan botes de 1 o 4 L , sobre tarimas bajo techo en un lugar seco y a temperatura no mayor de 50°c

ACLARACION

Las instrucciones de la presente ficha están basadas en nuestra amplia experiencia, pero debido a que los métodos y las condiciones especificas en las que se aplicara este producto están fuera de nuestro control, es recomendable que el usuario realice pruebas previas de acuerdo a sus necesidades. Ante cualquier duda diríjase a su distribuidor autorizado IPESA

Nota1: para la actualización del presente documento diríjase a su distribuidor autorizado IPESA Nota2: se sugiere para un mejor desempeño del producto se utilice dentro de los dos primeros años después de fabricado

Julio 2017

VERSIÓN 3

