

RETARDADOR

2213

DESCRIPCIÓN

El RETARDADOR 2213 formulado especialmente para permitir una mejor nivelación y alargar el tiempo de vida útil de la mezcla (Pot-life) en climas calurosos (superiores a 30 °C). Este producto puede ser utilizado en esmaltes y acabados de secado al aire o catalizables; tales como, esmaltes acrílicos, esmaltes alquidáticos, transparentes de poliuretano, esmaltes de poliuretano.



PRESENTACIÓN

1 L
4 L

ACABADO

N/A

COLORES

N/A

RENDIMIENTO

N/A

BENEFICIOS

1. Evita la formación de velo por humedad.
2. Ideal para zonas con gran porcentaje de humedad y altas temperaturas.
3. Excelente compatibilidad.

PROPIEDADES TÉCNICAS A 25° C

PROPIEDAD	PARÁMETRO	MÉTODO DE REFERENCIA
Densidad	0.79 - 0.87 Kg/L	MM – 05
Apariencia	Líquido transparente	MM – 19

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

Agregue de 5% a 10% sobre el volumen total de pintura preparada.

Productos donde se recomienda el uso:

1. Acabados (Basecolor, Poliuretano, Esmalte Acrílico, Laca Acrílica)
2. Transparentes (HD, Hyper Finish, Glass Finish, LPA, Top Gloss de IPESA.)
3. Primarios. (Primer rellenedor 1K, 2K; Primer Universal, Econoprimer)

Nota: No agregue exceso de retardador, ya que puede afectar el tiempo de curado.

APLICACIÓN

Instrucciones de aplicación

Revise la ficha técnica del producto a utilizar para más información.

LIMPIEZA

- Lava tus manos con agua y jabón después de aplicar el producto.
- Lave el equipo de aplicación con thinner acrílico 2205
- Evita dejar el envase abierto.
- Guarda el producto en un lugar fresco y seco, alejado de la luz directa del sol y de temperaturas extremas. Asegúrate de etiquetar el envase con la fecha y el lugar de uso para futuras referencias.

PREPARACIÓN PARA EL PRÓXIMO USO

Mezclar perfectamente el producto.

DISPOSICIÓN DEL PRODUCTO SOBRENTE

Nunca viertas producto por el desagüe o en el medio ambiente. Consulta las regulaciones locales para la disposición adecuada del producto sobrante.

- Envases: Los envases vacíos y limpios pueden reciclarse en muchos lugares. Verifica las políticas de reciclaje de tu localidad.

ALMACENAMIENTO

Inflamabilidad: Producto a base de solventes, manténgalo alejado de altas temperaturas, chispas y flamas.

- Envases cerrados y bajo techo.
- Temperatura ambiente de 5 a 35°C.
- Úsese antes de 24 meses a partir de la fecha de fabricación.
- Estiba no mayor a 6 camas de cajas que contengan botes de 1 o 4 L sobre tarimas.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Indicaciones de seguridad durante la aplicación

- Aplíquese en lugares ventilados o con extracción de vapores adecuada.
- Se recomienda el uso de lentes de seguridad, 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 lávese inmediatamente con agua corriente al menos durante 15 minutos. Consulte a un médico inmediatamente.
- Consulte las hojas de datos de seguridad del producto para información específica.

Consulta la HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD (MSDS) antes de usar los productos indicados en esta ficha técnica.

EQUIPO DE SEGURIDAD

- Gafas de seguridad
- Mascarilla respiratoria
- Guantes de hule
- Calzado cerrado:



LIMITACIONES Y ACLARACIONES

- La mezcla de este producto con cualquier otro material o producto no especificado en la ficha técnica está prohibida.
- El uso de este producto en condiciones diferentes a las indicadas en la ficha técnica es responsabilidad exclusiva del comprador, aplicador o usuario.
- Las características e instrucciones proporcionadas en la ficha técnica están sujetas a cambio y pertenecen al producto ofrecido al momento de la publicación por Industrial de Pinturas Ecatepec S.A. de C.V.
- Para la versión más reciente de este documento visita nuestro sitio web o contacta a tu distribuidor autorizado IPESA.
- **Consulta tus dudas:** Si tienes preguntas, contáctanos por: www.ipesamex.com