

PRIMER POLIURETANO REVOLUTION GT 500

RECOMENDACIONES DE USO

Un producto que le otorga al sustrato un excelente aislamiento, buena adherencia, dureza y resistencia química. Proporcionando un acabado final con alta retención de brillo. El alto nivel de sólidos le garantiza relleno, mejorando de esa manera, la corrección de pequeños defectos como marcas de lija.

Indicación	Indicado en la preparación de superficies metálicas para recibir acabados, principalmente Anjodur Poliéster y Anjodur Poliuretano.
Composición Química	Resina de poliuretano, cargas minerales, aditivos, pigmentos y disolventes.

INFORMACIÓN PARA APLICACIÓN

Catálisis y/o Dilución	5 partes de Primer poliuretano Revolution GT 500 1 parte del catalizador para primer poliuretano Revolution GT 500 20 a 30% en volumen del Thinner Poliéster/PU <ul style="list-style-type: none">• Thinner 5002: para temperaturas inferiores a 20°C;• Thinner 5003: para temperaturas entre 20 y 30°C.• Thinner 5004: para temperaturas superiores a 30°C.
-------------------------------	--

Estas informaciones reflejan nuestro mayor conocimiento al momento de su publicación. Recordamos que el resultado final de la aplicación de los productos depende de factores que están fuera de nuestro control y que corresponden con la preparación de la superficie y los conocimientos técnicos del aplicador. La empresa se reserva el derecho de modificar estas especificaciones sin previo aviso.

SECADO

El secado al tacto demora entre 20 a 30 minutos. El secado para lijado es de 4 horas con lijas 320, 400 y 600. En una estufa a 60°C el tiempo de secado es de 30 a 45 minutos.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Lijar la superficie a pintar, eliminando las partes sueltas. Limpiar la superficie con Solución Desengrasante Anjo. Sobre superficies metálicas expuestas aplicar Wash Primer Anjo.

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD

- Almacenar el producto en ambientes protegidos, ventilados y con temperatura máxima de 40°C.
- Producto inflamable, mantener alejado de chispas y fuentes de ignición, no fumar en el sitio de aplicación.
- El producto al ser aplicado emana vapores que deben ser evitados mediante el uso correcto de EPP, tales como máscaras y respiradores, manteniendo una buena ventilación durante su aplicación.
- Evitar el contacto con la piel utilizando guantes, anteojos, ropas adecuadas, cremas protectoras, etc.
- Mantener alejado de niños y animales.

OBSERVACIONES

El rendimiento práctico de este producto varía de acuerdo con el espesor aplicado, el método y técnica de aplicación, tipo y rugosidad del sustrato y condiciones ambientales, entre otros factores.

Las instrucciones contenidas en este boletín se basan en nuestra experiencia y conocimiento técnico, sin embargo, algunos factores están fuera de nuestro control como fabricante, por ejemplo: preparación de la superficie, aplicación, condiciones de trabajo, entre otros.

El uso de thinner diferente al especificado sin la aprobación previa de Anjo puede afectar el rendimiento del producto y anular la garantía de este.

No nos responsabilizamos por daños materiales y personales causados por el uso incorrecto de las informaciones y de los productos contenidos en este boletín.

Este boletín está sujeto a alteraciones sin previo aviso.