



ACID#8 AEROSOL

IMPRIMACION FOSFATANTE DE AGARRE

Descripción	<p>ACID #8 es una imprimación de anclaje en aerosol de un solo componente listo para su uso. Se usa para imprimir superficies de metal desnudo el cual ayuda a la adhesión de la pintura e impide el óxido.</p> <p>ACID #8 no lleva cromatos. Aplicaciones típicas son sobre pequeñas areas antes de pintar, sobre nuevos paneles de metal desnudo o sobre juntas desnudas antes del sellado.</p>
Seguridad	<p>PARA USO PROFESIONAL SOLAMENTE: Leer las instrucciones antes de usar.</p> <p>IMPORTANTE: Este producto contiene materiales peligrosos y por lo tanto se necesita llevar siempre equipamiento de protección adecuado. Por favor lea atentamente la etiqueta y consulte la hoja de seguridad para el manejo del producto y la información de seguridad y protección. Las cuales están disponibles a través del distribuidor local o en la página Internet de U-POL.: WWW.U-POL.COM. U-POL no es responsable de cualquier reclamación donde el consumidor no lleve puesto el equipamiento profesional de protección recomendado y obligatorio.</p>
Preparación de la Superficie e Instrucciones de uso	<p>ACID #8 se puede aplicar sobre las siguientes superficies:</p> <ul style="list-style-type: none">• Metal desnudo.• Aluminio.• Acero galvanizado o imprimado en zinc.• Pintura ya curada.• Masillas de poliéster y fibra de vidrio. <p>Limpiar minuciosamente y desengrasar la superficie con disolvente y bayetas atrapa polvo. Lijar en húmedo o en seco con lija de 280-320. Volver a limpiar, secar y desengrasar.</p>
Aplicación	<p>Agitar el aerosol durante 2 minutos por lo menos.</p> <p>Mantener el aerosol 25 cm del panel, rociar una ligera capa uniforme.</p> <p>Aplicar 1-2 manos.</p> <p>Esperar 3-5 minutos entre cada mano.</p>
Tiempo de secado	<p>Esperar 10-20 minutos antes de cubrir.</p> <p>El tiempo de secado depende del espesor de la capa, de la humedad y de la temperatura.</p>
Repintado	<p>No es necesario lijar.</p> <p>ACID #8 puede ser recubierto directamente con el último recubrimiento.</p> <p>Si la reparación requiere una capa más espesa, se puede usar un aparejo alto espesor antes de poner la última capa.</p>
Códigos	<p>ACID/AL - aerosol 450 ml.</p> <p>ACID/1 - Lata 1L.</p>
Información C.O.V.	<p>El limite de la Unión Europea para este producto (categoría de producto: IIBd) en formato listo para usar es 840g/litro.</p> <p>El contenido de este producto listo para usar de VOC es de 680g/litro.</p>