



AEROSOL POWER CAN NEGRO SATIN

LISTO PARA USAR

Descripción	<p>POWER CAN Negro Satín es un aparejo 1K listo para usar en aerosol. Se usa para retocar superficies aparejadas para conseguir un negro satin y un acabado duradero.</p> <p>Produce un recubrimiento de un espesor similar a un acabado tirado a pistola. La conveniencia de usar recubrimientos de alto espesor en aerosol significa mínimo uso de encintado.</p> <p>POWER CAN Negro Satín permite una mejor productividad (ahorro de tiempo y de dinero).</p> <p>POWER CAN Negro Satín no contiene isocianato.</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>Limpiar y desengrasar minuciosamente la superficie con un paño de alcohol conveniente o disolvente U-POL SYSTEM 20. Lijar el recubrimiento pintado en húmedo con abrasivo 600-1000, limpiar de nuevo, secar y desengrasar con un desengrasante U-POL S2001 o S2002.</p>
Aplicación	<p>Agitar minuciosamente antes de usar durante un mínimo de 2 minutos.</p> <p>Aplicar 1 - 2 capas ligeras.</p> <p>Esperar 5 - 10 minutos para que los disolventes se liberen entre cada mano.</p>
Tiempo de secado	<p>Dejar 30 minutos antes de usar.</p> <p>El tiempo de secado depende del grosor de la película, de la humedad y de la temperatura.</p>
Código	<p>PCSB/AL - Aerosol 500 ml.</p>
Información C.O.V.	<p>El límite 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 655g/litro.</p>