

MC257 2.1 Transparente

<p>Antecedentes MC257 2.1 es un transparente acrílico uretano de secado rápido, dos componentes y sólidos medianos diseñado para uso en áreas donde se permite específicos solventes exentos. El transparente se puede usar en aplicaciones de secado al aire o secado forzado.</p>	<p>Aplicación Manos 2 manos Presión de Aire HVLP 6 - 10 psi en la boquilla Convencional 40 - 50 psi en la pistola Ajustamiento la pistola 1.3 - 1.5 mm o equivalente</p>
<p>MC257 2.1 Transparente Transparente MC257 2.1 Transparente Endurecedor MH258 Endurecedor</p>	<p>Tiempo de Secado Entre manos 5 - 10 minutos a 70°F (21°C) Secado al aire Libre al Polvo: 25 - 45 minutos Libre al Tacto: 1 - 2 horas Libre para aplicar cinta adhesiva: 5 - 7 horas Secado: 16 horas a 70°F (21°C) para pulir y entregar. Secado forzado 30 minutos a 140°F (60°C), permita 2 horas para pulir y entregar. Infrarrojo 12 - 15 minutos</p>
<p>Substratos Compatibles MBC Base-Color Acrílica MTK Uretano Acrílico MLV Uretano de Bajo VOC MAE/MH101 Esmalte Acrílico</p>	<p>Limpieza Limpiar las pistolas, tazas, contenedores, etc., completamente con Reductores MR, Solvente de Propósito General MS 100 u otro solvente apropiado para limpiar después de cada uso. Siga las reglas del EPA para almacenar y deshacerse de los desperdicios de pintura a base de solventes.</p>
<p>Preparación Consulte el boletín de información para MBC, MTK, MLV o MAE/MH101 para preparación del color. El tiempo máximo para aplicar el transparente es 24 horas para color MBC y 1 semana para colores MTK, MLV o MAE/MH101.</p>	<p>Propiedades VOC Directo del Envase 2.6 Menos solventes exentos lb./gal. max. Aplicado (4:1) 1.9 Menos solventes exentos lb./gal. max. Espesor secado por cada mano Aplicado (4:1) 1.2 - 1.4 milésimas Rendimiento Teórico por pie² a 1 milésima Aplicado (4:1) 839 pies²/gal., sin desperdicio</p>
<p>Mezcla Proporción $\frac{MC257}{4} : \frac{MH258}{1}$ La vida útil es 1 hora a 70°F (21°C) Aditivos M148 Agente Mateante* Mate Añade 77 oz./ gal. LPA Semi-Mate Añade 63 oz./ gal. LPA Semi-Brillo Añade 42 oz./ gal. LPA MR189 Retardador** Añade 10% / cuarto LPA MX194 Elim. Ojo de Pez Añade ½ oz./ cuarto LPA *El Transparente se puede matear y usar como un producto especializado para aplicaciones interiores y exteriores de bajo brillo. **Retardador adicional puede resultar en un VOC listo para aplicar que no cumple con regulaciones. Verifique regulaciones locales antes de usar.</p>	<p>Limitaciones OMNI™ AU y OMNI™ LV no se pueden mezclar con ningún componente de otras líneas de productos.</p>
<p>Importante El contenido de este envase puede tener que mezclarse con otros componentes antes de aplicar el producto. Antes de abrir el envase, asegúrese de entender los mensajes de precaución en las etiquetas de todos los componentes ya que la mezcla reunirá los riesgos de todos y cada uno de los componentes. El equipo de rociar se debe manejar con cuidado y de acuerdo con las recomendaciones del fabricante. Siga las instrucciones de la etiqueta para el uso del respirador. Use protección de ojos y piel. Observe todas las precauciones aplicables. Consulte la Hoja de Datos de Seguridad de Materiales y las etiquetas para información adicional de seguridad y instrucciones de manejo. INFORMACIÓN MEDICA O CONTROL DE DERRAMES LLAME A (304) 843-1300; EN CANADÁ (514) 645-1320; EN MÉXICO SETIQ (01) 800-00-214.</p>	

SP600