

Diluyente organico efectivo de evaporacion lenta para mezclar y diluir pinturas base, recubrimientos y barnices Mipa 2K. Para más información sobre los niveles de uso típicos u óptimos y obtener más detalles precisos, consulte nuestra información del producto para los productos base.

Color	Transparente			
Relación de mezcla				
Catalizador				
Diluyente				
Viscosidad de rociado 20° C				
Aplicación	Presión	Boquilla	Operaciones	
Aire / Flujo de aire				
Airless / Airmix				
Vida útil realizada la mezcla				
Grosor de capa				
Tiempo de curado				
Secado	Reprintable	Libre de polvo	Listo al tacto	Dureza total
Temp. del objeto 20° C				
Temp. del objeto 60° C				

Instrucciones de seguridad:

Mantener los contenedores bien cerrados. Mantener alejado del calor y la flama, calor de fuego u otra potencial fuente de ignición. La preparación puede cargarse electroestáticamente. Utilizar siempre cables de puesta a tierra al sacar o transferir de un contenedor a otro.

Todos los productos deben ser manejados de acuerdo a las regulaciones de salud ambiental impuestas por las autoridades. ¡Protege el ambiente!

¡Esta hoja de información es para propósito de información únicamente! La misma proviene de nuestro conocimiento con los últimos estándares y está basado en los años de experiencia en la manufatura de nuestros productos. Sin embargo, la información no es vinculante y sin garantía. Favor seguir las recomendaciones establecidas de manera relevante en la MSDS y precauciones establecidas en la etiqueta del producto. Nos reservamos el derecho de agregar, modificar o eliminar información a cualquier momento sin notificación previa.