

Ficha Técnica

Matizante Max

Descripción general

El Matizante Max es un producto de fácil uso que brinda un matizado fino al acabado final. Se recomienda para todo tipo de esmaltes, es un producto que ofrece un acabado único sin abatir la viscosidad de la mezcla, por lo que su uso no afecta la aplicación o desempeño del producto.

Componentes del sistema

Matizante Max

Presentación

(4L)



Relación de mezcla

Combine los componentes en volumen y mezcle perfectamente	
Componente	Proporción
Matizante Max	50% Máximo
Maxicryl Max SR	100%

Agite perfectamente el matizante antes de utilizar.

Prepare la mezcla agregando la cantidad deseada de matizante (50% máximo) al esmalte Max de su elección. Posteriormente agregue el catalizador indicado para el esmalte seleccionado. Para conocer la relación de mezcla revise la hoja técnica del esmalte a matizar.

No se recomiendan aditivos.

Nota: la viscosidad del esmalte es menor dependiendo de la cantidad de matizante que se adicione, por lo cual se recomienda diluir en menor cantidad de lo que se indica en la hoja técnica.

Limpieza

Lave el equipo de aplicación lo antes posible con Thinner de limpieza de Max.

Seguridad y Manejo



Antes de usar cualquier producto de Max, lea cuidadosamente las instrucciones de seguridad. Utilice un respirador de presión positiva con suministro de aire o en su defecto una mascarilla para vapores orgánicos con cartuchos adecuados y en buen estado, aplique en un lugar debidamente ventilado (NIOSH/MSH TC-19C), use protección para ojos, guantes y ropa protectora al mezclar los componentes, durante la aplicación y hasta que los vapores se hayan desvanecido.

En todos los casos siga las instrucciones de uso del fabricante de los respiradores para su uso adecuado. No permita que alguien sin protección permanezca en el área de aplicación. Este producto está destinado para uso industrial para usarse sólo por personal profesional y pintores capacitados. No aplicar sobre superficies calientes. Este producto es inflamable, manténgase apartado de altas temperaturas, chispas y flamas. En caso de temperaturas por debajo de 10 °C se recomienda no pintar la unidad. Evite la INHALACIÓN de los vapores y el contacto con la piel y los ojos. No se ingiera, en caso de ingestión no se provoque el vómito y solicite atención médica de inmediato. Lávese las manos perfectamente DESPUÉS de utilizarlo y antes de ingerir alimentos. Consérvese el envase bien cerrado cuando no esté en uso. Mantenga este producto fuera del alcance de los niños. Prohibida su venta a menores de edad. El tiempo de vida de la mezcla se ve reducido notablemente al aumentar la temperatura, prepare sólo la cantidad que va a usar, no regrese el material preparado al envase ya diluido, mantenga los recipientes cerrados ya que el solvente reacciona con la humedad ambiental. Este producto no contiene plomo, sin embargo, para mayor información consulte la hoja de seguridad de materiales.