

Primario de polipropileno Metacryl 7398



Primario de polipropileno 7398



2 capas delgadas

5 minutos de oreo entre capa y capa

APLICACIÓN



Listo para usar

PROPORCIÓN DE MEZCLA





Secado para acabado: 5 a 10 minutos

TIEMPO DE SECADO



6.9 lb/gal

827 g/l



GENERAL

DESCRIPCIÓN

El primario de polipropileno Metacryl 7398 es un primario promotor de adhesión transparente diseñado para garantizar la adhesión de los primarios y los acabados sobre sustratos de plástico expuestos difíciles de adherir. Cuando se combina con la preparación adecuada de la superficie, el producto 7398 mejora la flexibilidad y la resistencia de unión.

SUSTRATOS COMPATIBLES

Polipropileno (PP), TPO, TPU, PUR
 NO APLICAR SOBRE POLICARBONATO (PC)

Los productos que se indican aquí pueden no estar a la venta en su mercado. Consulte a su distribuidor sobre la disponibilidad del producto.



COMPONENTES

DE MEZCLA

El primario de polipropileno 7398 se presenta listo para usar.

ComponentePrimario de polipropileno Metacryl 7398

Volumen

1



APLICACIÓN

EQUIPO PARA LA APLICACIÓN

Gravedad de HVLP 1.3 mm 6 a 10 PSI *En la tapa
Alta eficiencia 1.3 mm 30 PSI En el medidor

NOTA: consulte al fabricante de pistolas de pulverización para obtener más información sobre las presiones de entrada de HVLP



APLICACIÓN

Rocíe 2 capas delgadas; permita que transcurra un tiempo de oreo de 5 minutos entre capa y capa.

LIMPIEZA

Limpie el equipo de pulverización inmediatamente después de la aplicación con un diluyente de calidad o un limpiador de pistola pulverizadora. Deseche toda la pintura y los materiales relacionados con la pintura de acuerdo con las normas estatales y locales.



TIEMPOS DE SECADO

SECADO AL AIRE

A 23 °C/75 °F

Para aplicar acabado 5 a 10 minutos Tiempo de apertura del primario 30 a 45 minutos



PROPIEDADES FÍSICAS

VOC listo para pulverizar

Sólidos en volumen listo para pulverizar

DFT por capa

6.9 lb/gal

5.5%

0.1 a 0.2 mil

Cobertura teórica Aprox. 440 pies cuadrados a 0.2 mil DFT/galón mezclado

Clase de producto Pintado previo

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacene en un área seca y bien ventilada. Las temperaturas de almacenamiento deben oscilar entre -34 $^{\circ}$ C (-30 $^{\circ}$ F) y 48 $^{\circ}$ C (120 $^{\circ}$ F).

ZONAS REGULADAS DE VOC

VOC según se aplique

827 g/ | 6.9 lb/gal

Las siguientes instrucciones se refieren al uso de productos que pueden ser restringidos o requieren instrucciones especiales de mezclado en zonas reguladas de VOC (compuestos orgánicos volátiles). Siga el uso y las recomendaciones de mezcla indicados en el Cuadro de productos compatibles con VOC de su área.

SEGURIDAD Y TRATAMIENTO

Solo para uso industrial por profesionales y pintores capacitados. Prohibida su venta o uso para el público general. Antes de usar, lea y siga todas las etiquetas y precauciones de la ficha de datos de seguridad (SDS, por sus siglas en inglés). Al mezclar con otros componentes, la mezcla contendrá los peligros de todos los componentes.

Los materiales de pintura listos para usar que contienen isocianatos pueden causar irritación en los órganos respiratorios y reacciones de hipersensibilidad. No se debe solicitar que trabajen con productos que contengan isocianatos a personas con asma, con alergias y con un historial de afecciones respiratorias.

No lije, corte con llama ni recubra en seco con soldadura sin un respirador purificador de aire con filtros de partículas aprobado por el Instituto Nacional de Salud y Seguridad Ocupacional (NIOSH, por sus siglas en inglés) ni sin la ventilación y guantes adecuados.

Revisado: mayo de 2019

En estados unidos y canada: 1.855.6.AXALTA metacryl.us

