



T N E M E C

BLOQUEADOR UV SERIE 44-600

PERFIL DEL PRODUCTO

- DESCRIPCIÓN GENÉRICA** Absorbedor del UV y estabilizador de luz
- USO COMÚN** Póngase en contacto con su representante de recubrimientos Tnemec para obtener instrucciones de aplicación específicas. La Serie 44-600 es un paquete de aditivos que se utiliza para aumentar la resistencia de las Series 73, 247, 248, 290 y 291 contra la degradación producida por la luz ultravioleta.
- ADVERTENCIA** Cuando se utiliza la Serie 44-600 en un barniz (Serie 247, 248) por encima de una capa de fondo inestable a los rayos UV (p. ej., epoxi), la capa de fondo permanecerá de color ámbar si se expone a la luz solar directa. Por eso, se recomienda el uso de la Serie 44-600 sólo en áreas que no estén expuestas a la luz solar UV directa (por ejemplo, en pisos interiores).

DATOS TÉCNICOS

- VOLUMEN DE SÓLIDOS** 41,2 ± 0,1%
- COMPUESTO ORGÁNICO VOLÁTIL** 486 g/L (4,06 lb/gal)
- EMBALAJE** Contenedor plástico de 32 onzas
- PESO NETO POR GALÓN** 907 ± 25 g/L (7,56 ± 0,10 lb)
- TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO** Mínimo 5 °C (40 °F) Máximo 38 °C (100 °F)
- VIDA ÚTIL DE ALMACENAMIENTO** 12 meses, a la temperatura de almacenamiento recomendada.
- PUNTO DE INFLAMACIÓN** 27 °C (81 °F)
- SALUD Y SEGURIDAD** Los productos de pintura contienen ingredientes químicos considerados peligrosos. Antes de utilizar este producto, lea la etiqueta de advertencia del contenedor y la hoja técnica de seguridad de materiales para obtener información importante sobre salud y seguridad.
Mantener fuera del alcance de los niños.

APLICACIÓN/USO

MEZCLAR Agite el contenedor antes de agregar para asegurar una incorporación total. Agregue una cantidad moderada de la Serie 44-600 en la parte A y mezcle bien. Después, añada la parte B y vuelva a mezclar adecuadamente. Los niveles recomendados son:

SERIES	KIT GRANDE	KIT PEQUEÑO
73	25 onzas	5 onzas
247	24 onzas	8 onzas
248	24 onzas	8 onzas
290	18 onzas	6 onzas
291	18 onzas	6 onzas

GARANTIA Y LIMITACION DE LA RESPONSABILIDAD DE LOS VENDEDORES: Tnemec Company, Inc. garantiza solamente que los recubrimientos representados aquí satisfacen los estándares de la formulación de Tnemec Company, Inc. LA GARANTIA DESCRITA EN EL PARRAFO ARRIBA TOMA EL LUGAR DE CUALQUIER OTRA GARANTIA, EXPRESADO O IMPLICADO, INCLUYENDO PERO NO LIMITADO A CUALQUIER GARANTIA IMPLICADA DE LA ABILIDAD DEL COMERCIANTE O APTITUD PARA UN PROPOSITO PARTICULAR. NO HAY GARANTIAS QUE EXTIENDEN MAS ALLA DE LA DESCRIPCION ESCRITA AQUI. El remedio único y exclusivo del comprador contra Tnemec Company, Inc. es cambiar el producto en caso de encontrar una condición defectiva del producto para existir y el remedio exclusivo no habrá fallado sus propósitos esenciales mientras que Tnemec está dispuesto a proporcionar un producto reemplazo comparable al comparador. NO REMEDIO OTRO (INLUYE, PERO NO LIMITADO A, DANOS FORTUITO O CONSECUENTE PARA BENEFICIOS PERDIDOS, VENTAS PERDIDAS, LESION A LA PERSONA O A LA PROPIEDAD, DANOS AMBIENTALES O CUALQUIER OTRA PERDIDA FORTUITA O CONSECUENTE) ESTE DISPONIBLE PARA EL COMPRADOR. Información técnica y del uso aquí está preparada a efecto de establecer un perfil general del recubrimiento y procedimientos apropiados del uso del recubrimiento. Resultados de las pruebas del funcionamiento fueron obtenidos en un ambiente controlado y Tnemec Company no hace ninguna reclamación que estas pruebas, o cualquier otras pruebas, representen exactamente todos los ambientes. Como los factores de aplicación, ambiental, y diseño pueden variar considerablemente, se debe adoptar precauciones razonables en la selección y uso del recubrimiento.

Tnemec Company Incorporated 6800 Corporate Drive Kansas City, Missouri 64120-1372 1-800-TNEMEC1 Fax: 1-816-483-3969 www.tnemec.com

