



TNEME-TAPE SERIE 152

PERFIL DEL PRODUCTO

DESCRIPCIÓN GENÉRICA Tela de poliéster
USO COMÚN Cinta flexible que proporciona refuerzo para los recubrimientos que unen grietas y juntas de dilatación.

SISTEMA DE CAPA

CAPAS FINALES Series 156, 157, 158 y 159

DATOS TÉCNICOS

EMBALAJE	PRODUCTO	EMBALAJE	DIMENSIÓN
	152-205 Tneme-Tape HD (fuerte)	rollos	7,6 x 50 m (3" x 164')

PESO NETO	PRODUCTO	PESO POR ROLLO
	152-205 Tneme-Tape HD (fuerte)	255 g (9,0 oz)

TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO Mínimo -1 °C (30 °F) Máximo 43 °C (110 °F)

VIDA ÚTIL DE ALMACENAMIENTO 5 años cuando se almacena en interiores a la temperatura recomendada de almacenamiento.

APLICACIÓN/USO

- APLICACIÓN** Repare las grietas, huecos, juntas de expansión, etc., de 0,125" de ancho o más con la cinta Tneme-Tape 152-205 muy resistente.
1. Imprima, si es necesario, de acuerdo con la hoja técnica de la pintura de acabado.
 2. Aplique un recubrimiento de las Series 156 ó 158 sobre el área de la grieta, junta, etc., para lograr la mitad del recubrimiento total que se indica en las instrucciones de aplicación de las pinturas de acabado: Asegúrese de que se haya utilizado una brocha o rodillo sobre toda el área de reparación del recubrimiento que necesita reforzarse y de que se haya utilizado lo suficiente en ambos lados para permitir una completa penetración de la Serie 152 de Tnemec.
 3. Presione con una brocha la Serie 152 Tneme-Tape en el recubrimiento para eliminar todas las concentraciones de aire.
 4. Utilice una brocha sobre la membrana que va a través de la cinta sobre la superficie y permita que se seque para que el refuerzo de tela se encapsule en el recubrimiento
 5. . El área total podrá ser pintada según se indica en la hoja técnica de la pintura de acabado correspondiente.

Nota: Aplique un recubrimiento uniforme para evitar que se formen parches gruesos dentro de la cinta. Deje secar completamente entre cada etapa. Las juntas deben embestirse juntas y no deben superponerse. La cinta debe aplicarse en su condición natural. La cinta se debe aplicar en su condición natural. No estire la Serie 152 durante la aplicación.

GARANTIA Y LIMITACION DE LA RESPONSABILIDAD DE LOS VENEDORES: 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

