

DATOS TÉCNICOS

DECOWEAR

PRODUCTO #745

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

DecoWear #745 es un revestimiento de epoxi transparente de dos (2) componentes y 100% sólidos, especialmente formulado para servir como un revestimiento intermedio o base de alto rendimiento para los sistemas de pisos **DecoFlake** y **DecoQuartz**.

Nuestro aditivo de curado patentado hace que **DecoWear #745** se convierta en un revestimiento transparente o pigmentado con una alta resistencia a la abrasión. **DecoWear #745** es una buena opción para los sistemas de pisos decorativos que son expuestos a niveles moderados de fuentes UV como garajes, sótanos, oficinas con una alta concentración de ventanas y aplicaciones industriales.

DecoWear #745 está expresamente recomendado para aplicaciones en interiores.

Empaque: Los tamaños de los kits disponibles son 1, 3 y 15 galones. Disponible en los 10 colores estándar de Thermal-Chem.

VENTAJAS

- Fórmula transparente
- Excelente resistencia al astillado/desconchado debido a sus propiedades de elongación
- Fácil proporción de mezcla de 2 a 1
- Formulación de 100% sólidos, sin olor
- Excelente durabilidad al desgaste

LIMITACIONES

- No diluya este producto con ningún disolvente
- No aplique en sustratos por debajo de los 55 grados F
- Limite la exposición a químicos abrasivos
- Evite que se formen "charcos" durante la aplicación

RESISTENCIA QUÍMICA

Consulte las tablas de Resistencia Químicas del Producto por Separado, o para obtener más información sobre las aplicaciones específicas del producto, contacte a su representante local de Thermal-Chem.

PROPIEDADES FÍSICAS TÍPICAS

Proporción de Mezcla	2 partes de A a 1 parte de B
Contenido de Sólidos	100% (ASTM D-2697)
Viscosidad de la Mezcla	500-750 cps @ 75 °F
Resistencia a la Abrasión	<50 mg. de pérdida (ASTM D1044 – 1000 ciclos)
Dureza – Shore D	76-75 (ASTM D2240)
Temp. Min/máx. de Aplicación	55° F - 80° F
Vida Útil/Vida del Gel	20-40 minutos

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Preparación de la Superficie: El hormigón nuevo debe tener un curado de 28 días y se debe aplicar sobre un sustrato limpio/sólido libre de lechada y de compuestos de curado. Se recomienda la preparación mecánica mediante el arenado o esmerilado con diamante hasta un mínimo de 2/3 de CPS según lo definido por ICRI, luego se debe aspirar adecuadamente para eliminar el polvo restante.

Mezcla: Mezcle previamente ambos componentes por separado durante 1-2 minutos. Combine ambos componentes y mezcle por otros 3 minutos a una velocidad de media a baja.

Aplicación del producto: Vierta el producto en "cintas", luego extienda con una escobilla de alta calidad. Pase un rodillo sobre el material en la dirección opuesta a la que se aplicó sobre la superficie. **NO VUELQUE EL RECIPIENTE DE MEZCLA (CUBO) SOBRE EL SUELO EN UN ESFUERZO POR UTILIZAR TODO EL CONTENIDO.**

La cobertura típica será de 80 a 160 pies cuadrados por galón. Esto puede variar dependiendo de la superficie sobre la que se aplica la mezcla del producto.

DATOS TÉCNICOS

DECOWEAR

PRODUCTO #745

MANEJO DEL PRODUCTO

Lea detenidamente la Ficha de Seguridad del Material antes de utilizar.

Advertencia: Solo para uso profesional. Evite el contacto del material sin curar con la piel y los ojos. Lave la piel con agua y jabón. Si entra en contacto con los ojos, enjuague con agua por 15 minutos y busque atención médica inmediata

DISPONIBILIDAD DEL PRODUCTO

Los productos son fabricados y están disponibles a través de Thermal-Chem Corporation, 2120 Roberts Drive, Broadview, IL 60155, U.S.A.

Tel: (800) 635-3773 | (847) 288-9090

Correo electrónico: sales@thermalchem.com

Sitio web: www.thermalchem.com

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/SERVICIOS

Los Datos Adicionales del Producto, el Soporte Técnico Completo y las Especificaciones del Producto están disponibles a través de Thermal-Chem Corporation o sus representantes locales.

Se han realizado todos los esfuerzos y se han tomado todas las precauciones razonables durante la fabricación de todos los productos de Thermal-Chem para cumplir con los datos publicados del producto. El rendimiento real del producto puede variar ligeramente debido a las influencias y/o condiciones del medio ambiente.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/SERVICIOS

Thermal-Chem Corporation garantiza que este producto es de buena calidad y, a la discreción de Thermal-Chem, reemplazará o reembolsará el precio de compra original (si el pago fue realizado de conformidad con los términos de pago y crédito de Thermal-Chem) de cualquier producto que resulte ser defectuoso o no conforme. Los resultados satisfactorios dependen no solo de la calidad de los productos sino también de muchos factores que están fuera de nuestro control. **LAS PARTES ACUERDAN QUE EL REEMPLAZO O REEMBOLSO DEL PAGO POR UN PRODUCTO DEFECTUOSO O NO CONFORME ES EL REMEDIO ÚNICO Y EXCLUSIVO. Por lo tanto, salvo por dichos reemplazos, THERMAL-CHEM CORPORATION NO OFRECE NINGUNA GARANTÍA EXPRESA O IMPLÍCITA INCLUYENDO GARANTÍAS DE IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR O DE COMERCIALIZACIÓN, RESPECTO A SUS PRODUCTOS,** y Thermal-Chem Corporation no aceptará ninguna otra responsabilidad respecto al mismo, incluyendo sin limitación, a responsabilidad por daños incidentales o consecuentes. Todas las reclamaciones deben ser realizadas por escrito dentro de un plazo de noventa (90) días a partir de la fecha de envío. No se considerará ninguna reclamación sin una notificación previa por escrito o después del intervalo de tiempo especificado. El usuario determinará la idoneidad de los productos para el uso previsto y asumirá todos los riesgos y responsabilidades relacionadas con los mismos.