

K-FLEX®

374 RECUBRIMIENTO

RECUBRIMIENTO K-FLEX® 374 RECUBRIMIENTO
PROTECTOR PARA AISLAMIENTO FEF K-FLEX®



DESCRIPCIÓN

El revestimiento protector K-FLEX® 374 es a base de agua recubrimiento específicamente recomendado para UV protección en tubos de células cerradas K-FLEX® USA y aislamiento de chapa. Proporciona un acabado satinado flexible. Eso es decorativo, así como protector

DISPONIBILIDAD

El revestimiento protector K-FLEX® 374 es de color blanco y está disponible en envases de galones.

APLICACIONES

El revestimiento protector K-FLEX® 374 ofrece protección de los efectos nocivos de los rayos UV, cuando se aplica al aislamiento no debe confundirse como una masita impermeable y no debe usarse en áreas donde podría ocurrir estancamiento de agua. También se puede utilizar para proteger el revestimiento del conducto elastomérico de los rayos UV; degradación cuando se usan luces de

esterilización UV dentro del sistema de tratamiento de aire. Tiene una calificación de 25/50 cuando se prueba con los estándares ASTM E84 y contiene un registro de EPA (# 50534-115-1100) Agente antimicrobiano para el control de moho y hongos. El revestimiento protector K-FLEX® 374 cumple con LEED requisitos para pintura arquitectónica no plana cuando se ha utilizado en interiores. Ofrece una superficie resistente y fácil de limpiar y que está libre de olores de solventes. Las superficies exteriores deben recubrirse cada 2-3 años.

INSTALACIONES

El revestimiento protector K-FLEX® 374 está diseñado para uso industrial solamente y debe aplicarse solo por artesanos capacitados y calificados. Las superficies por recubrir deben limpiarse hasta que estén completamente libre de aceite, limpio y seco. Puede ser aplicado con brocha, rodillo de siesta corta o rociado. Para mejor resultados, se recomienda una aplicación

de dos capas. Aplicar entre 10 °C y 38 °C. Permitir que la primera cubra para secar un mínimo de 4 horas antes de aplicar segunda capa No cepillar demasiado. Costuras recién hechas unidas con adhesivos de contacto K-FLEX® no son afectados por el recubrimiento de K-FLEX® 374 Protectoro Revestimiento. Los alimentos almacenados en el área deben retirarse durante la aplicación para evitar la acumulación de olores. No haga Delgado. Revuelva bien. Cierra el contenedor después de cada uso. Use agua fresca y limpia para limpiar. K-FLEX® recomienda que el revestimiento no esté teñido. PRECAUCIÓN: Usar con ventilación adecuada; no haga tomar internamente En caso de emergencia, llame a un médico. inmediatamente. Evitar contacto visual. En caso de contacto con los ojos, enjuague con grandes cantidades de agua y llame al médico. Cerrar el recipiente después de su uso. Evitar respiración prolongada o repetida de vapor y contacto con la piel. Manténgase fuera del alcance de los niños.

RECUBRIMIENTO K-FLEX® 374 ▶ DATOS TÉCNICOS

▼ Propiedades físicas ▼	▼ Recubrimiento Protector K-FLEX® 374 ▼
Color	Blanco
Base	Agua / EVA (Etileno Acetato de Vinilo)
Viscosidad	Jarabe medio
Peso	1.366 kgs/litro
Duración	6 meses desde la fecha de compra. Temperatura de almacenamiento de 10 °C a 32 °C. Evitar que se congele.
Tiempo mínimo de secado	Toque: 4 horas Por: 24 horas. La temperatura debe permanecer por encima de cero.
Aplicación	Cepillar, rodar o rociar
VOC (compuestos orgánicos volátiles)	1.80 Kg/ litro
Inflamabilidad	Clasificación ASTM 25/50 (5/5 a UL 723)
Clasificaciones de Carga	Pintura de recubrimiento protectora, no inflamable, clase 55
Contenido sólido	57% por peso
Cobertura	7.36 m ² / litro

El sitio web de K-FLEX® USA contiene la versión más reciente de toda la literatura de K-FLEX® USA.
Consulte el sitio web para ver las versiones actuales de la literatura de K-FLEX® USA en www.kflexusa.com