



DATOS TÉCNICOS

TUFFPATCH CAPA SUPERIOR PRODUCTO #710

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El **producto #710-TC** es un revestimiento de epoxi de 100% sólidos con una fórmula única para uso industrial. Diseñado para una amplia variedad de aplicaciones, el producto #710-TC proporciona un epoxi ideal, económico y de alta resistencia utilizado para nivelar y restaurar el hormigón deteriorado o picado dejando un acabado liso y altamente duradero.

#710-TC ofrece una excelente adhesión para las superficies preparadas adecuadamente, y en la mayoría de los casos no requiere imprimación. Cuando se cura, **#710-TC** proporciona una superficie lisa similar al vidrio, que proporciona una excelente resistencia a la abrasión.

VENTAJAS

- Formulación de 100% sólidos, Sin COV u olor a disolventes
- Fácil de aplicar
- Proporciona una superficie duradera, que se puede limpiar fácilmente
- Acabado de alto brillo
- Cumple con los requisitos de USDA
- Económico

LIMITACIONES

- No aplique cuando la temperatura es inferior a 45 Grados F
- No aplique en superficies que no han sido preparadas adecuadamente
- No aplique en superficies húmedas o mojadas

EMPAQUE

Disponible en unidades de 1 galón o 3 galones

Colores Disponibles: Gris Oscuro, Gris Claro, Beige y Rojo Ladrillo

COBERTURA

Se recomienda entre 100-160 pies cuadrados por galón (esto varía en base a la porosidad de la superficie)

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Preparación de la Superficie: El hormigón debe estar limpio y firme. La superficie a cubrir debe estar libre de polvo, suciedad y compuestos de curado, aceites y cualquier pintura descascarada o revestimiento anterior. El hormigón debe ser lijado mecánicamente para permitir una adhesión adecuada.

Mezcla: Combine la Parte A con la Parte B y mezcle por 3 minutos.

Aplicación: Vierta la mezcla del producto en "tiras" de aproximadamente 12 a 18 pulgadas y extienda con una escobilla de goma o un rodillo sin derrames de 3/8" de alta calidad. No deje la mezcla del material en el contenedor de mezcla, verter toda la mezcla sobre la superficie en "tiras" ampliará el tiempo de trabajo. **NO VUELQUE EL RECIPIENTE DE MEZCLA EN UN INTENTO POR DEJAR CAER HASTA LA ÚLTIMA GOTA DEL PRODUCTO SOBRE LA SUPERFICIE. HABRÁ PEQUEÑAS CANTIDADES DEL PRODUCTO A Y DEL PRODUCTO B SIN MEZCLAR QUE NO SE MEZCLAN COMPLETAMENTE.**

Limpieza: Lave la piel con agua y jabón. Las herramientas y equipos se deben limpiar con un disolvente de uso general como xileno y disolvente de lacas.

Eliminación: Deseche adecuadamente y de conformidad con las normas locales y estatales.