

SUPERFICIE SÓLIDA EVERFORM™



RESUMEN TÉCNICO DE FABRICACIÓN PARA ESQUINAS INTERIORES EN BRECHAS DE VENTANAS

TÉCNICA DE FABRICACIÓN DE REFUERZO PARA ESQUINAS INTERIORES EN BRECHAS DE VENTANAS

Formica Corporation ha desarrollado una técnica de fabricación que ayudará a reforzar las esquinas internas de la cubierta en aplicaciones que vayan entre la brecha (espacio entre muros) de una ventana. Estas áreas usualmente tienen el nivel de una ventana con la cubierta en el área de receso de una pared. La cubierta se encuentra limitada por tres lados.

Las variaciones de temperatura en el área de la ventana y áreas sombreadas al exterior del área de la ventana pueden causar tensión en las esquinas interiores. Para ayudar a reforzar estas esquinas, Formica Corporation recomienda los siguientes procedimientos:

- Entre la superficie sólida y el área de la brecha de la ventana, deberá considerarse una holgura de mínimo $\frac{1}{8}$ " (3mm) más pequeña que el área total de la brecha de la ventana. Esto permitirá contar con espacio para expansión y contracción. La superficie sólida no debe tocar la pared o la ventana.
- La esquina interior debe tener un radio interior mínimo de $\frac{1}{2}$ " (12mm).
- La esquina interior deberá ser reforzada con un mínimo de 1-3" x 3" x $\frac{1}{2}$ " de grosor de superficie sólida adherida a la parte inferior de la cubierta con adhesivo para uniones.
- No debe haber ningún sustrato sólido debajo del área dentro de la brecha de la ventana. Esto no permite que el calor de la ventana se disipe a través del material de la superficie sólida.

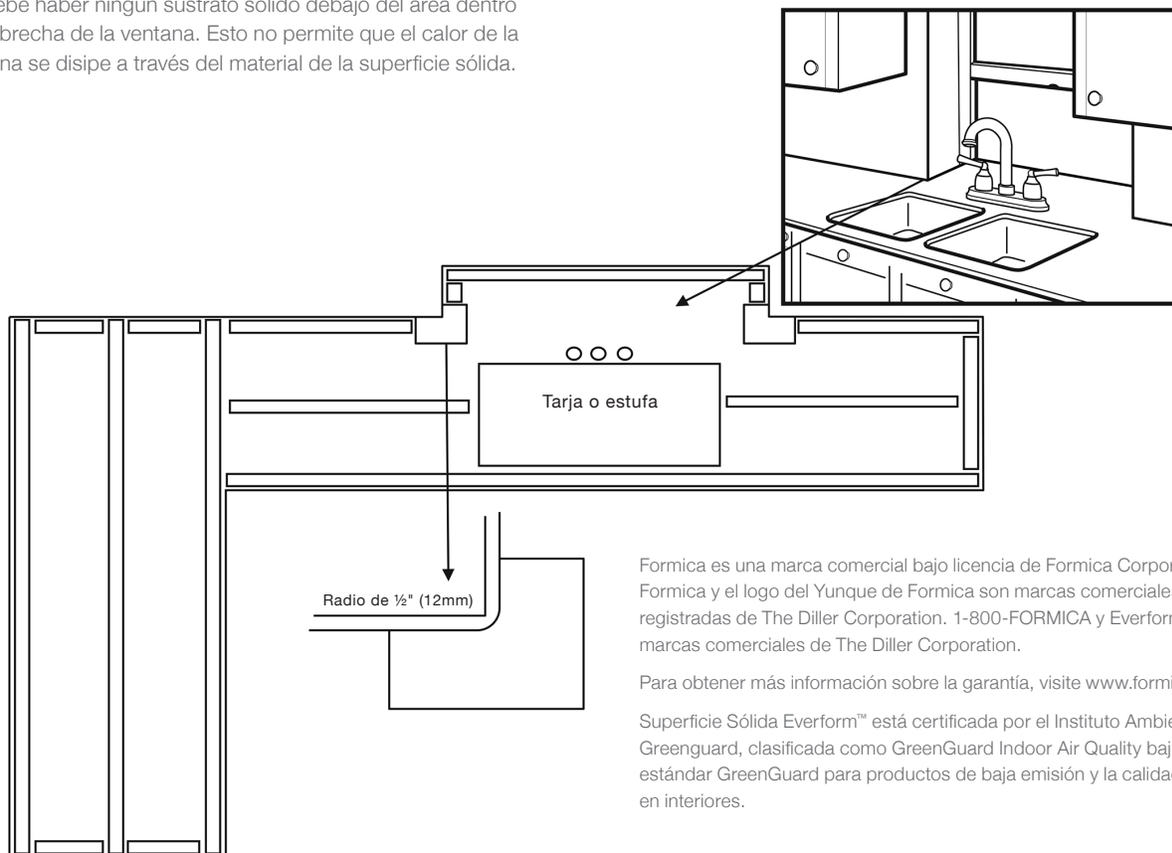
SERVICIOS TÉCNICOS

Es posible recibir asistencia técnica a través del distribuidor local de Superficie Sólida Everform™ o por parte de los representantes capacitados de Ventas de Formica Corporation. Para prestar asistencia a estos representantes, Formica Corporation cuenta con personal de servicios técnicos y de ventas en Cincinnati, Ohio.

Para recibir asistencia técnica, comuníquese con su distribuidor o Ejecutivo de Ventas; escriba directamente a la empresa al Departamento de Servicios Técnicos de Formica Corporation, a la dirección 10155 Reading Road, Cincinnati, Ohio, 45241; llame al (513) 786-3578 o 1-800-FORMICA™; o por fax: (513) 786-3195. En Canadá, llame al 1-800-363-1405. En México, llame al (55) 5634-8620.

AVISO IMPORTANTE

La información y las declaraciones aquí contenidas se consideran confiables pero no deben interpretarse como una garantía o representación por la que Formica Corporation asuma responsabilidad legal. Los usuarios deben llevar a cabo la verificación y pruebas suficientes para determinar la idoneidad para su propio propósito particular de cualquier información o productos referidos en este documento. NO CONSTITUYE GARANTÍA DE NINGÚN TIPO, EXPRESA O IMPLÍCITA, RELATIVA A LA EXACTITUD O TOTALIDAD DE LA INFORMACIÓN O DATOS EXPRESADOS. LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIABILIDAD Y APTITUD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR SON ESPECÍFICAMENTE EXCLUIDAS.



Formica es una marca comercial bajo licencia de Formica Corporation. Formica y el logo del Yunque de Formica son marcas comerciales registradas de The Diller Corporation. 1-800-FORMICA y Everform son marcas comerciales de The Diller Corporation.

Para obtener más información sobre la garantía, visite www.formica.com.

Superficie Sólida Everform™ está certificada por el Instituto Ambiental Greenguard, clasificada como GreenGuard Indoor Air Quality bajo el estándar GreenGuard para productos de baja emisión y la calidad del aire en interiores.