

TECHNICAL BULLETIN

INSTALLATION OF OWENS CORNING® SELF-ADHERING MEMBRANES OVER FIRE-RESISTANT TREATED PLYWOOD

SUPERSEDES PREVIOUS BULLETINS

Issue Description:

Fire-Resistant Treated Plywood (*FRP*) is required on roofs of various commercial and multi-family residential buildings. Owens Corning does not recommend installation of our WeatherLock® or Titanium® PSU30 self-adhering underlayments over FRP. The surface of FRP products can vary widely, and we have not performed adhesion testing on all available FRP products to determine that they provide adequate adhesion. This could result in product installation or performance issues. Because of these potential issues, Owens Corning will not warrant our WeatherLock® or Titanium® PSU30 self-adhering underlayments if they are installed over FRP.

Note: This document supersedes any previous Owens Corning Technical Bulletin on this topic.

Please contact 419-248-6557 for additional information. Email: gettech@owenscorning.com





BOLETÍN TÉCNICO

INSTALACIÓN DE MEMBRANAS AUTOADHESIVAS CORNING® SOBRE CONTRACHAPADO TRATADO RESISTENTE AL FUEGO

SUSTITUYE A LOS BOLETINES ANTERIORES

Descripción del problema:

Se requiere madera contrachapada tratada resistente al fuego (*FRP*) en techos de varios edificios residenciales comerciales y multifamiliares. Owens Corning no recomienda la instalación de nuestras bases autoadherentes WeatherLock® o Titanium® PSU30 sobre el FRP. La superficie de los productos FRP puede variar ampliamente, y no hemos realizado pruebas de adhesión en todos los productos FRP disponibles para determinar que proporcionan una adhesión adecuada. Esto podría provocar problemas de instalación o rendimiento del producto. Debido a estos posibles problemas, Owens Corning no garantizará nuestros bases autoadherentes WeatherLock® o Titanium® PSU30 si se instalan sobre FRP.

Nota: Este documento sustituye a cualquier boletín técnico previo de Owens Corning sobre este tema.

Para obtener más información, llama al teléfono 419-248-6557. Correo electrónico: gettech@owenscorning.com

La información técnica incluida en este documento se brinda sin cargo ni obligación y se proporciona y acepta bajo el exclusivo riesgo del destinatario. Debido a que las condiciones de uso pueden variar y están fuera de nuestro control, Owens Corning no se hace responsable de la exactitud o confiabilidad de los datos asociados con usos particulares de cualquier producto descrito en el presente documento.



OWENS CORNING SCIENCE AND TECHNOLOGY, LLC ONE OWENS CORNING PARKWAY TOLEDO, OHIO 43659
1-800-GET-PINK® www.owenscorning.com