


## TechKote WA2951 FEX Recubrimiento Negro Base Agua, Resistente a la Corrosión y Altas Temperaturas

Bajo VOC, Base Agua, Negro, Recubrimiento Resistente a la Corrosión a Alta Temperatura

**TechKote 2951FEX** es un recubrimiento muy duradero, preventivo contra la oxidación, base agua y de bajo brillo, adaptable para la aplicación de aspersion o inmersión en laminas de metal, acero laminado en caliente, piezas fundidas, forjas y metal extruido. Es un recubrimiento muy completo, base agua, diseñado para proteger sustratos de metal incluso cuando es aplicado sobre las superficies en capas delgadas. Este recubrimiento es de secado rápido y puede secar al aire o curado y no requiere ciclos de horneado a altas temperaturas. **WA2951 FEX** no contribuye significativamente en la emisión de COV, tampoco contiene metales pesados.

This post is also available in: 

### TYPICAL PROPERTIES (NOT SPECIFICATIONS):

Apariencia	Líquido Negro
Viscosidad (cPs, Brookfield 62 @ 30 RPM)	Varía según el sistema de aplicación
Densidad (lbs/gal)	10.5
Sólidos No Volátiles por Peso	50%
Sólidos No Volátiles por Volúmen	37.1%
Compuestos Orgánicos Volátiles	.183 lbs/gal.
Cobertura Teórica a 1 milésima	594.3 sq. ft/gal.

### MIX / APPLICATION & USE:

Mezcle completamente antes de usar. TechKote WA 2951 FEX generalmente se aplica a un espesor mínimo de película seca de 2.5 mils (a menos que la aprobación del cliente indique lo contrario) utilizando: HVLP, métodos convencionales, airless, airless/asistidos por aire, pulverización electrostática. TechKote WA 2951 FEX es un recubrimiento de secado al aire y se secará en 20 minutos (dependiendo de las condiciones ambientales). Para reducir el tiempo de secado, TechKote WA 2951 FEX se puede secar en horno siempre que la temperatura parcial no supere los 82.22°C (180 grados Fahrenheit). Permita siete días para la curación completa.

# TechKote WA2951 FEX Recubrimiento Negro Base Agua, Resistente a la Corrosión y Altas Temperaturas

Bajo VOC, Base Agua, Negro, Recubrimiento Resistente a la Corrosión a Alta Temperatura

**TechKote WA 2951 FEX** Está disponible en nuestras instalaciones de Brighton, Michigan y en nuestras bodegas de México, en presentaciones de Tambo de 208 litros (55 galones), Tote 1250 litros (330 galones), Cubeta de 19 litros (5 galones).

**Uso y Almacenamiento.** Leer la ficha de seguridad antes de usar.

**No Congelar.** Almacene a temperaturas entre 7°C y 32°C. No presurice o reutilice un tambo vacío. Siga las instrucciones de seguridad.

**Sin-Garantías:** Mientras que la información y recomendaciones emitidas aquí son de carácter informativo. Fortech México no ofrece garantías al respecto y se exime de toda responsabilidad por la confianza en el mismo.

**Last Updated:** 03/20/2020