


TechKote AGD 2850 Plus: Revestimiento bajo en COV, Base Agua, Resistente a la Corrosión

Alto Brillo, Bajo VOC, Base Agua, Negro

DESCRIPTION:

TechKote AGD 2850 Plus es un recubrimiento de aplicación directa al metal, de alto brillo, bajo COV, base agua, altamente resistente a la corrosión, diseñado para aplicarse sobre sustratos ferrosos o no ferrosos. Este producto proporciona una capa uniforme de recubrimiento negro brillante que puede secarse al aire u hornearse a temperaturas de menos de 180 grados Fahrenheit. **TechKote AGD 2850 Plus** generalmente se aplica en un rango de construcción de película de 0.07 – 1.5 mils.

This post is also available in: 

TYPICAL PROPERTIES (NOT SPECIFICATIONS):

FEATURES / BENEFITS:

MIX / APPLICATION & USE: Antes de cargar el tanque de inmersión: Mezcle la pintura completamente antes de usar. En el tanque de inmersión: para evitar que se escame, asegúrese de que el tanque se mueva constantemente. Cuando no esté en uso, llene el tanque y cubra. Durante paros prolongados, vacíe todo el sistema. Al inicio, recargue con pintura fresca.

TechKote AGD 2850 Plus: Revestimiento bajo en COV, Base Agua, Resistente a la Corrosión

Alto Brillo, Bajo VOC, Base Agua, Negro

HEALTH & SAFETY: TechKote AGD 2850 Plus

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 lo exponga a temperaturas extremadamente. No presurice o reutilice un contenedor 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.