


TechDraw FT900 Compuesto Sintético de uso rudo para Embutido/Fine Blanking

Sintético, Uso Rudo

DESCRIPTION:

TechDraw FT 900 Es un compuesto sintético de uso rudo para embutido/Fine blanking formulado para tener un buen desempeño en un amplio rango de operaciones. La formulación única del TechDraw FT 900 no contiene aceite, azufre o pigmentos y es fácilmente limpiado con detergentes alcalinos, donde superficies limpias son requeridas para los procesos subsecuentes como soldadura. Dependiendo del sustrato y la severidad de la aplicación TechDraw FT 900 puede ser usado directo en aplicaciones severas como fine blanking o diluido 20:1 con agua para formar emulsiones estables para estampado ligero.

This post is also available in: 

TYPICAL PROPERTIES (NOT SPECIFICATIONS):

Apariencia	Aceite claro color ambar
Densidad (lbs/gal)	9.8
pH al 10%	9.9

FEATURES / BENEFITS:

- Aplicaciones de extrema rudeza y severidad
- Protección anticorrosiva durante procesos internos
- Libre de pigmentos, azufre y aceite.
- No mancha, puede ser usado en múltiples sustratos
- Puede ser removido con detergentes alcalinos

MIX / APPLICATION & USE:

Siempre añada el TechDraw FT900 al agua, en ese orden y agite. Los rangos de dilución pueden ser de 5-20 partes de agua por 1 parte de TechDraw FT 900, Para uso rudo como en fine blanking utilizar directamente. TechDraw FT 900 puede ser aplicada por atomización, rodillo, goteo o brocha. Un representante de Fortech trabajará en conjunto con usted para recomendar una dilución y mezcla adecuada.

TechDraw FT900 Compuesto Sintético de uso rudo para Embutido/Fine Blanking

Sintético, Uso Rudo

HEALTH & SAFETY:

TechDraw FT 900 Está disponible en nuestras instalaciones de Brighton, Michigan y en nuestras bodegas de México, en presentaciones de Tambo de 208 litros (55galones), Tote 1250 litros (330 galones), Cubeta de 19 litros (5 galones).

Uso y Almacenamiento. Leer la ficha de seguridad antes de usar. Úselo a temperatura ambiente. Si se congela deje descongelar completamente antes de usarlo. No lo exponga a temperaturas extremadamente calientes ya que puede dañar su envase. 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.

Última Actualización: 05/08/2020