


TechLap Compuesto de Lapeado o pulido

DESCRIPTION:

TechLap Es un compuesto con abrasivos de carburo de silicio formulado para el acabado y pulido de superficies metálicas para asegurar un emparejamiento preciso de las partes metálicas. **TechLap** produce superficies altamente pulidas en su uso para válvulas, operaciones de guía de válvulas y forma superficies lisas en partes maquinadas, como en los dientes de los piñones y coronas, Para prevenir vibraciones y reducir ruidos (NVH). El **TechLap** se remueve fácilmente con los sistemas convencionales de limpieza. El **TechLap** puede ser entregado en un variado tamaño de partículas de abrasivos FEPA en rangos desde F180 – F600. Un representante de forttech trabajara en conjunto con usted para determinar el mejor tamaño de abrasivo y viscosidad para lograr cumplir con sus especificaciones.

This post is also available in: 

TYPICAL PROPERTIES (NOT SPECIFICATIONS):

Apariencia	Líquido Negro-Gris viscoso
Viscosidad (cPs, #3 spindle @ 60 RPM)	cPs varia dependiendo del tamaño de grano
Densidad (lbs/gal)	11.8

FEATURES / BENEFITS:

- Produce superficies ultra pulidas suave
- Logras acoplamiento perfecto en piezas maquinadas
- Logra dimensiones de precisión
- Excelente Lavabilidad
- Estabilidad a largo plazo
-

MIX / APPLICATION & USE:

Mezcle antes de usar. Añada el TechLap directamente al depósito de la lapeadora. Para mantener el flujo del compuesto de lapeado, mantenga la temperatura del depósito constante. los imanes del depósito siempre limpios de finos. El depósito debe de ser endulzado periódicamente para reducir el contenido de acero y refrescado con partículas filosas del abrasivo. no contamine con AGUA NUNCA. Una rutina de limpieza y recarga siempre será recomendada. limpie y enjuague con Fortech Techlap Lapping Vehicle.

TechLap Compuesto de Lapeado o pulido

HEALTH & SAFETY:

TechLap 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, Úselo a temperatura ambiente. Almacene a temperaturas entre 7°C y 32°C. 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: 4/17/2020