

Product Information

Wet-End



DRYWALK® FAT y POL New – Sistema Especial de Hidrofugación

Edition 2014

Características

DRYWALK® FAT y DRYWALK® POL New constituyen un sistema especial de hidrofugación de cueros curtidos al cromo o curtido mixto. Se aplican juntos cuando se requieren elevados valores de flexiones “Maeser” o en el penetrómetro Bally.

Confiabilidad y consistencia:

Ambos son excepcionalmente estables en aguas duras y en condiciones de bajo pH por lo que permite una uniforme hidrofugación. Lo que repercute en una reducción en el número de pieles y órdenes de producción con fallos de hidrofugación.

Buen control de las características del cuero:

Con la utilización de dos productos con características diferentes, la blandura o firmeza del artículo final puede ser adoptada a los requerimientos.

- **DRYWALK® FAT** proporciona altos valores de hidrofugación.
- **DRYWALK® POL New** como producto complementario permite la producción de pieles firmes y llenas con mejores valores de hidrofugación.

Método de dilución

DRYWALK® FAT deberá de ser diluido agregando con agitación agua caliente en relación 1:4.

DRYWALK® POL New es un líquido viscoso fabricado en base en polímero acrílico.

Nota:

DRYWALK® POL New debe de emulsionarse en agua separado del **DRYWALK® FAT**. Si los dos productos son mezclados juntos, la emulsión deberá ser utilizada de manera inmediata.

Beneficios

DRYWALK® FAT es una emulsión de aspecto lechosa desarrollada a base de una combinación de grasas sintéticas.

Carga: Aniónica.

Estabilidad en baños de curtición mineral: No estable.

Nuestras recomendaciones de aplicación se basan en el actual conocimiento del producto. No obstante, no impiden que el cliente realice sus propios ensayos para determinar la adecuada utilización según sus propósitos con los productos suministrados.

La aplicación de los productos está fuera de nuestro ámbito de control y, por lo tanto, está en la esfera de responsabilidad del cliente. TFL garantiza la calidad satisfactoria de sus productos sujeta a las condiciones generales de venta y entrega.

DRYWALK® FAT y POL New – Sistema Especial de Hidrofugación

Nota:

DRYWALK® FAT deberá de ser diluido agregando con agitación agua caliente en relación 1:4.

DRYWALK® POL New es un líquido viscoso fabricado en base en polímero acrílico.

Carga: Aniónica

Nota:

DRYWALK® POL New debe de emulsionarse en agua separado del **DRYWALK® FAT**. Si los dos productos son mezclados juntos, la emulsión deberá ser utilizada de manera inmediata.

Aplicación

Cuero hidrofugado para corte de calzado:

4 - 6% **DRYWALK® FAT**

3 - 4% **DRYWALK® POL New**

DRYWALK™ FAT *

Forma comercial a 20°C	Emulsión.
Apariencia a 20°C	Emulsión blanquecina.
Contenido en Agua (%)	Aprox. 45
Valor de pH (10%)	7.5

DRYWALK™ POL new *

Forma comercial a 20°C	Líquido viscoso
Apariencia a 20°C	De amarillo a coloreado líquido viscoso
Contenido en Agua (%)	Aprox. 31
Valor de pH (10%)	Aprox. 6

Esta información técnica es solo para orientación. Especificaciones del producto están disponibles bajo petición.

En cuanto a los datos toxicológicos y ecológicos, consulte la hoja de datos de seguridad del producto anterior. DRYWALK® es una marca registrada o registrada perteneciente o licenciada a TFL en la mayoría de los países. Los datos anteriores se basan en el estado actual del conocimiento. Sin embargo, el comprador no se libera de su obligación de examinar el material al recibirlo. El Vendedor no hace ninguna garantía de comerciabilidad o idoneidad para uso o aplicación práctica

DRYWALK® FAT y POL New – Sistema Especial de Hidrofugación

Estabilidad al almacenamiento

***DRYWALK® FAT** puede almacenarse por, aproximadamente, 1 año (a partir de su fecha de fabricación). En cualquier caso, deberá de protegerse del frío y de temperaturas superiores a 40°C.

Si el producto llegara a congelarse, calentar a aproximadamente 20°C y agitar antes de utilizarlo.

Nota: El producto puede cambiar de color (permanentemente más claro) cuando se expone a temperaturas extremas de calor o de frío. Este cambio de color no tiene ninguna influencia en la calidad del producto o en su desempeño en aplicación.

****DRYWALK® POL New** puede almacenarse por, aproximadamente, 1 año (a partir de su fecha de fabricación).

En cualquier caso, deberá de protegerse del frío y de temperaturas superiores a 40°C.

Si el producto llegara a congelarse, calentar a aproximadamente 20°C y agitar antes de utilizarlo.

En cuanto a los datos toxicológicos y ecológicos, consulte la hoja de datos de seguridad del producto anterior. DRYWALK® es una marca registrada o registrada perteneciente o licenciada a TFL en la mayoría de los países. Los datos anteriores se basan en el estado actual del conocimiento. Sin embargo, el comprador no se libera de su obligación de examinar el material al recibirlo. El Vendedor no hace ninguna garantía de comerciabilidad o idoneidad para uso o aplicación práctica