



- BARRO
- GRES EXTRUSIONADO
- GRES PORCELÁNICO
- PIEDRA NATURAL
- TERRAZO
- CERÁMICA Y GRES ESMALTADO
- MADERA



PARA QUÉ SIRVE

- Elimina los tratamientos tradicionales de ceras al disolvente (ej. Ceras en Pasta) de los pavimentos de barro, mármol y madera.
- Desengrasa los pavimentos tratados con aceite de linaza.
- Uniforma los pavimentos que, debido a una aplicación de ceras en pasta incorrecta o excesiva, presentan opacidades o estriados.
- Elimina los residuos de productos impermeabilizantes del gres porcelánico pulido, mármol pulido y granito pulido.
- Elimina el exceso de FILAPRO130 de la madera.
- Para diluir FILAPRO130 en fase de tratamiento de madera poco absorbente.
- Elimina manchas de ceras de vela, restos de cinta adhesiva, alquitrán.

LAS VENTAJAS

- Disolvente desaromatizado: no desprende malos olores.
- Un producto con varias funciones.
- Muy fácil de usar.

COMO SE UTILIZA

No se diluye: listo para su uso.

Aplicación:

Empapar abundantemente una bayeta con FILASOLV y pasar por la superficie teniendo cuidado de cambiarla a menudo para no volver a extender la cera o el impermeabilizante eliminado. En los casos más difíciles (capas antiguas de cera, manchas difíciles o incrustaciones) verter FILASOLV directamente sobre la superficie y dejar actuar durante unos minutos y, a continuación, frotar enérgicamente con un cepillo. Se aconseja actuar por pequeñas áreas de superficie recogiendo cuidadosamente la suciedad disuelta con un trapo.

RENDIMIENTO

Con un litro de producto pueden tratarse:

Para decapar **5 m²**

"El rendimiento es indicativo"

Envases

Envases de metal de 1 litro: cajas de 12 unidades.

ADVERTENCIAS

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No desechar en el medio ambiente.
- FILASOLV es un producto inflamable. Se recomienda no aspirar el producto con aspiradora de líquidos. El uso de la fregadora monodisco se permite si la máquina está íntegra en todas sus partes.

TEMPERATURAS

Temperatura de almacenaje: de 0° a 30° C.
El producto se debe aplicar sobre material a una temperatura comprendida entre 5° y 30° C.

CONTIENE

Hidrocarburos alifáticos superiores al 30%

ELEMENTOS DE LA ETIQUETA

Advertencias: Peligro

Indicaciones de peligro:

Líquidos y vapores inflamables. Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.

Consejos de prudencia:

Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. Mantener fuera del alcance de los niños. Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. No fumar. Llevar guantes / prendas / gafas / máscara de protección. EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. Eliminar el contenido / recipiente de acuerdo con las normativas vigentes.



Contiene: NAFTA (PETRÓLEO), FRACCIÓN PESADA TRATADA CON HIDRÓGENO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto: líquido

Color: transparente

Olor: leve de solvente

Densidad: 0,78 kg/litro

Punto de inflamación: 40°C

Esta información es fruto de nuestros conocimientos técnicos más recientes y está respaldada por continuos estudios de investigación y pruebas de laboratorio. Sin embargo, a causa de factores que están fuera de nuestro control, las sugerencias ofrecidas siempre requieren, de todas maneras, exámenes, pruebas y verificaciones por parte del usuario.

Fila no asume ninguna responsabilidad en caso de empleo incorrecto de sus productos.

REV. 00 - 28/05/2014