

GRES  
PORCELÁNICO

MÁRMOL  
PULIDO

PIEDRA NO PULIDA  
TERRAZO  
GRANITO  
MÁRMOL ENVEJECIDO



En la superficie no protegida (imagen superior) la tinta penetra.

## PARA QUÉ SIRVE

- Es la mejor defensa contra las manchas para todo tipo de materiales con acabado pulido brillante (gres porcelánico pulido, mármol pulido, terrazo pulido, granito pulido, etc.).
- Utilizado en revestimientos exteriores de todo tipo de material pulido, protege contra los graffiti.
- Ideal para la protección de mesas y encimeras de cuartos de baño y cocinas.

## LAS VENTAJAS

- No altera ni el aspecto, ni el tono, ni la textura del material.
- No crea películas superficiales.
- Siendo un producto de penetración su duración es altísima.
- Está certificado “como producto idóneo ya que después de su correcta aplicación no representa peligro de toxicidad por contacto con alimentos”.
- También es excelente en mesas y alféizares.
- Listo para el uso: no se diluye.
- Protege el material contra todo tipo de manchas orgánicas (comidas, bebidas, grasas, etc.).

## CÓMO SE USA

**Sin dilución:** listo para el uso.

**Aplicación:**

1. Con superficie perfectamente limpia y seca, extender Fila MP/90 con una brocha grande u otro aplicador similar, de manera uniforme.
2. Transcurridas 24 horas, con el pavimento seco, retirar el exceso de producto con un paño seco.
3. Para facilitar la operación es conveniente humedecer el paño con el mismo Fila MP/90 o un disolvente universal (ej. FilaSolv).
4. Aplicar una segunda mano en materiales muy absorbentes (más de 0,40% de absorción).

**Mantenimiento:**

Solución diluida de FilaCleaner.



**Atención:**

probar el producto sobre una parte pequeña de superficie para comprobar que no se produzcan cambios de color. Fila MP/90 no protege de ataques ácidos en superficies sensibles a los ácidos (mármol pulido, etc.).

### RENDIMIENTO

Con un litro de producto pueden tratarse:

Piedra natural pulida 30 m<sup>2</sup>

Gres porcelánico 30/40 m<sup>2</sup>

“El rendimiento es orientativo y hace referencia a una sola aplicación”

### Envases

Latas de 250 ml: cajas de 12 unidades.

Latas de 1 litro: cajas de 12 unidades.

Latas de 5 litros: cajas de 4 unidades.

### ADVERTENCIAS

Ventilar bien el local durante el uso y el secado del producto.

Temperatura de almacenaje: de 0° a 30° C. El producto se aplica con temperatura del material entre 5° y 30° C.

### COMPOSICIÓN

Mezcla de compuestos de naturaleza silicónica dispersos en disolvente hidrocarbúrico desaromatizado.

### ETIQUETADO

**Símbolo**

Cruz de San Andrés

**Frases de riesgo**

Inflamable. Nocivo: si se ingiere puede causar daño pulmonar. La exposición repetida puede causar sequedad y agrietamiento de la piel.

**Frases de seguridad**

Manténgase fuera del alcance de los niños. Manténgase lejos de alimentos, bebidas y pienso. En caso de incendio utilizar tierra, arena, polvo químico o espuma. En caso de ingestión no provocar el vómito: acúdase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase.

**Contiene:** aguarrrás mineral desaromatizado.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Aspecto:** líquido transparente

**Color:** incoloro

**Olor:** ligero olor a disolvente hidrocarbúrico

**Densidad:** 0,773 kg/litro

**Punto de inflamabilidad:** 40°C

Esta información es el resultado de nuestros conocimientos técnicos más recientes y se apoya en continuas investigaciones y comprobaciones de laboratorio. De todos modos, a causa de factores que están fuera de nuestra competencia, las sugerencias aportadas requieren siempre exámenes, pruebas y comprobaciones por cuenta propia. Fila no asume ninguna responsabilidad por el uso incorrecto de sus productos.