



GRES PORCELÁNICO LAPPATO Y SEMIPULIDO



MIRA EL VIDEO



PARA QUÉ SIRVE

- Protege la superficie contra la incrustación de suciedad del tránsito intenso.
- Recupera la luminosidad y el brillo original del material.
- Facilita el mantenimiento ordinario del gres porcelánico de tipo lappato y semipulido.
- Penetra en profundidad protegiendo el material contra las manchas orgánicas. Después de 24 horas la protección alcanza la máxima eficacia.

LAS VENTAJAS

- Producto específico para todo tipo de gres porcelánico "lappato" y semipulido.
 - No crea película superficial y no altera las características estéticas del material.
 - La protección es definitiva, no hace falta reaplicar el producto.
 - Producto listo para el uso
 - Elevada resistencia al tránsito y al mantenimiento ordinario.
 - Idóneo para todo tipo de gres lappatos.
 - No amarillea, resiste a los rayos UV.
 - Rendimiento muy elevado.
- No modifica el nivel original de deslizamiento del material (D.M. 14/06/1989-nº 236 e ASTM C 1028-2007).**

COMO SE UTILIZA

- No se diluye:** listo para el uso.
- Aplicación después de la colocación de una superficie nueva:**
1. Limpiar la superficie con **DETERDEK** (juntas de cemento) o **FILACR10** (juntas epoxídicas).
 2. Con superficie limpia y seca, aplicar **FILAPD15** con una brocha de modo uniforme incluyendo las juntas.
 3. Frotar la superficie con un trapo, papel absorbente o máquina rotativa provista de disco blanco para favorecer la penetración del producto.
 4. A los 10 minutos eliminar completamente el residuo superficial con un paño limpio o máquina rotativa. Se aconseja actuar por pequeñas áreas de superficie (2-3 m²).
 5. La superficie es transitable al cabo de unas 8 horas.
- Aplicación para la recuperación de una superficie no tratada:**
1. Limpiar el pavimento con el detergente **FILAPS87** o bien con **DETERDEK**.
 2. Aplicar **FILAPD15** con superficie limpia y seca siguiendo el procedimiento arriba indicado.

Consejo: Actuar por pequeñas partes de superficie

Atención: Eliminar completamente el exceso de producto de la superficie al cabo de 10 minutos de la aplicación ya que transcurrido ese plazo el exceso resulta difícil de eliminar. El producto puede reavivar ligeramente el color del material y/o de las juntas, realizar una prueba previa sobre una pequeña parte de superficie para verificar eventuales tonalizaciones.

RENDIMIENTO

Con un litro de producto pueden tratarse:

Gres porcelánico lappato

70m²

"El rendimiento es indicativo"

Envases

Envase de metal de 1 litro: cajas de 6 unidades.

ADVERTENCIAS

- El producto es a base de solvente, se recomienda airear el local durante la aplicación.

COMPOSICIÓN

Mezcla de compuestos de naturaleza siloxánica dispersos en solvente hidrocarbúrico desaromatizado.

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. Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. 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: incoloro

Olor: típico del solvente hidrocarbúrico

Densidad: 0,978 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