

FilaMarbleRestorer

KIT PARA RESTAURAR EL MÁRMOL: ELIMINA LOS ATAQUES ÁCIDOS Y RECUPERA EL BRILLO DE PEQUEÑAS SUPERFICIES DE MÁRMOL, TRAVERTINO Y TERRAZO.

MÁRMOL
PULIDO



EL KIT CONTIENE

1. Fila MarbleOne estropajo metálico amarillo.
2. Fila MarbleTwo estropajo resinado blanco.
3. Fila MarbleThree estropajo resinado azul.
4. Fila MarbleSponge, esponja blanca abri-llantadora.
5. Fila MarbleShine, recuperador de brillo - 200 ml.
6. Fila Formula Marmo, crema limpiadora y nutritiva - 250 ml.
7. Guantes.

Envases

Cajas de 4 unidades.

PARA QUÉ SIRVE

- Para la restauración de pequeñas superficies de mármol, travertino, caliza y terrazo pulidos, que han sido atacadas por sustancias ácidas o por agentes atmosféricos.
- Es ideal para recuperar encimeras de baño o de cocina, mesas, escalones, umbrales y alféizares.
- Elimina incluso los matizados provocados por el desgaste, así como las pequeñas manchas localizadas en pavimentos pulidos.

FILA MARBLESHINE

FILA MARBLE RESTORER

Se utiliza

En mármoles, travertinos y piedras calizas con acabado pulido. En terrazos de mármol-cemento, en estucado veneciano y en aglomerados de mármol-resina con acabado pulido brillante.

No se debe utilizar

En granitos, en terrazos de cuarzo-resina y en general sobre piedra natural resistente a los ácidos.

Atención: algunos tipos de mármol, por su naturaleza resistente a los ácidos, como el verde alpi, no pueden pulirse con este sistema.

COMPOSICIÓN

Mezcla de ceras naturales, polvos abrasivos y ácidos orgánicos.

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

ETIQUETADO

Símbolo

Cruz de San Andrés

Frases de riesgo

Nocivo en contacto con la piel y por ingestión.

Frases de seguridad

Manténgase fuera del alcance de los niños. Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piosos. Úsen- se indumentaria y guantes de protección adecuados. En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase.

Contiene: Acido Oxalico.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto: líquido de color amarillento

Olor: característico a cera natural

Densidad: 1,125 kg/litro

pH: 1

Esta información es el resultado de nuestros conocimientos técnicos más recientes y se apoyan 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.