

BALDOSIN CATALAN, PIEDRA NATURAL, GRES EXTRUSIONADO,
CEMENTO Y JUNTAS DE CERÁMICA Y GRES.



Envases

Envase de plástico de 1 litro

RENDIMIENTO

Rendimiento por litro:

Cerámica y porcelánico (solo en las juntas):	30/50 m ²
Gres extrusionado, baldosín catalán:	10/15 m ²
Piedra natural, piedra artificial:	5/10 m ²

El rendimiento es indicativo.

ADVERTENCIAS

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No desechar en el medio ambiente.
- 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.

COMPOSICIÓN

Mezcla de compuestos siloxánicos dispersos en solvente hidrocarbúrico desaromatizado. Conforme al Decreto Legislativo italiano 161/06 categoría: Primer fijador (consolidante) Valor límite UE para este producto (Cat: 1/h): 750 g/l (2010) Este producto contiene al máximo 624,87 g/l.

PARA QUÉ SIRVE

- Protege las superficies exteriores (balcones, azoteas, terrazas, etc.) contra las filtraciones de agua sin crear película superficial.
- Impermeabiliza grietas y fisuras y consolida los materiales absorbentes (barro, extrusionado, baldosín catalán, piedra y cemento) así como las juntas de gres y porcelánicos evitando la erosión de los mismos.
- Previene la formación de moho y eflorescencias así como graves daños en la estructura.

LAS VENTAJAS

- Protección hidrórepelente sin película
- Transpirable y transitable.
- Alto rendimiento.
- Efecto consolidante sobre materiales y juntas

CÓMO SE UTILIZA

Antes de aplicar el producto sanear la superficie, rellenando posibles carencias de juntas y/o fisuras superiores a 1 mm. Con superficie limpia y seca, aplicar el producto puro con brocha por toda la superficie (en material con absorción) impregnando bien juntas y fisuras. En gres y porcelánicos, aplicar solo en las juntas y en las eventuales grietas. A los 5 minutos eliminar completamente el exceso de producto con papel absorbente o paño seco. Esperar 24 h. antes de transitar.

Atención: En materiales con alta absorción aplicar otra mano de producto pasadas 24 horas desde la primera aplicación. El producto reaviva ligeramente el tono de los materiales, realizar una prueba previamente en una pequeña zona de la superficie. No aplicar el producto si se prevé lluvia en las próximas 8 horas.

ELEMENTOS DE LA ETIQUETA

Palabras de advertencia: Peligro.

Indicaciones de peligro: Líquidos y vapores inflamables. Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. Provoca irritación ocular grave. Puede provocar somnolencia o vértigo. 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 del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. Mantener el recipiente herméticamente cerrado. Llevar guantes y equipo de protección para los ojos / la cara. EN CASO DE INGESTIÓN: llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA / médico. Eliminar



el contenido / recipiente en conformidad con la normativa local, regional, nacional o internacional. Contiene: Hidrocarburos desaromatizados, ALCOHOL BUTÍLICO, ETILBENCENO.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto: líquido

Color: incoloro

Olor: leve de solvente hidrocarbúrico

Densidad: 0,777

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