



LUXOR

ACABADO ANTIDESLIZANTE, ANTIDEGASTE PARA PIEDRAS Y GRANOS BRILLANTES



Guía del usuario

DESCRIPCIÓN:

Solución de resina y de cera a base de disolventes parafínicos alifáticos.

CAMPOS DE APLICACIÓN :

Acabado antisuciedad y antidesgaste con baja formación de película para mármol, granito, piedra compacta (p. Ej. pizarra, piedra caliza compacta) y arenillas colocadas en el interior. Específico para materiales de piedra con tratamientos superficiales lisos (pulidos, lijados).

CARACTERÍSTICAS:

LUXOR es un acabado anti-suciedad y anti-desgaste con baja formación de película para mármol, granito, piedra compacta (p. ej. pizarra, piedra caliza compacta) y arenillas colocadas en el interior.

LUXOR:

- es una solución cerosa protectora antisuciedad y antidesgaste, específica para materiales de piedra compactos con baja absorción y con procesamiento superficial lisa, como revestimientos pulidos y lijados;
- se aplica sobre los agentes de impregnación oleofóbicos para saturar los microporos del material de piedra sin dejar películas superficiales;
- tiene una excelente resistencia al pisoteo y a la suciedad;
- conserva y protege en el tiempo las características protectoras y estéticas del tratamiento inicial;
- no altera el aspecto del material y no oscurece las juntas;
- no amarillea los materiales en el tiempo;
- se puede volver a pulir y es fácil de almacenar;
- tiene un alto rendimiento.

INSTRUCCIONES DE USO:

- Aplique sobre superficies limpias y secas;
- Vierta pequeñas cantidades de **LUXOR** sobre la superficie, humedeciéndola uniformemente;
- Frote cualquier exceso de producto durante el secado. Se seca en unos 15-30 minutos en áreas bien ventiladas;
- Pula la superficie que acaba de secarse con un [disco](#), un [tampón](#) o un [pañó suave](#).

Para el mantenimiento ordinario, puede pulir la superficie seca con el uso de una pulidora.

Frecuencia de uso:

- Cada 2 – 3 meses: en superficies intensamente pisoteadas y sometidas a un gran desgaste (por ejemplo, tiendas, lugares públicos, bares, restaurantes, cocinas, entradas, baños, etc.).
- Cada 6 – 12 meses: en superficies poco transitadas (por ejemplo, áreas para dormir, pasillos, etc.).

PRECAUCIONES:

- Evite aplicar LUXOR sobre los materiales húmedos y en entornos con riesgo de humedad ascendente.

NOTAS:

Nuestras recomendaciones se basan en el conocimiento de la investigación actual y están destinadas a dar la mejor información al comprador-usuario. Sin embargo, estas indicaciones requieren exámenes y pruebas preliminares a los campos de uso, a los tipos de materiales presentes y a las diversas condiciones de aplicación. El usuario decide de forma independiente sobre la idoneidad y el campo de uso. MARBEC Srl no asume ninguna responsabilidad por el uso incorrecto de sus productos. Rev6-Ver25022022

ADVERTENCIAS:



ADVERTENCIAS: PELIGRO

Indicaciones de peligro: Líquidos y vapores inflamables. – Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.- Puede provocar somnolencia o vértigo.- La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.

Consejos de prudencia: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.- Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.- Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.- EN CASO DE INHALACIÓN: transportar a la víctima al exterior y mantenerla en una posición confortable para respirar.- NO provocar el vómito.

Contiene: hidrocarburos, C9-C11, n-alcanos, isoalcanos, cíclicos, <2% aromáticos “, nafta (petróleo), fracción pesada tratada con hidrógeno

UFI: 2T40-905A-7009-Q8F9

Rev6-Ver25022022

CAJA:

- 1 lt conf. Lata- caja de 6 pz;
- 5 lt conf. Estanco – caja de 4 pz.

RENDIMIENTO:

Según el acabado superficial del material:

- sobre mármol, granito y arenillas pulidas 1 lt /> 40 m²;
- sobre piedras compactas lisas 1 lt / 30-40 m².

DATOS TÉCNICOS:

- Estado físico: líquido incoloro
- Peso específico (g / cm³) a 20 ° C: 0,81
- pH: n.d.
- Punto de inflamación (ASTM): 38°C
- Solubilidad en agua: no soluble
- Tiempo de secado: 30 minutos.
- Tiempo de consolidación: 2 horas.
- Viscosidad cinemática: (ISO 3104/3105) <7 X 10-6 m² / seg

ALMACENAMIENTO:

Mantenga el producto bien cerrado y a una temperatura entre 5 y 30 ° C en un ambiente ventilado y alejado de fuentes de calor. Si se almacena a bajas temperaturas (<10 ° C), el producto puede volverse denso, pero sin afectar el uso o el rendimiento. El producto así almacenado tiene una vida útil de 5 años.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

ATENCIÓN

Tel +39 0573959848
Whatsapp +39 3348578502
Email contatti@marbec.it