



BRIGHTSTONE NERO

IMPREGNANTE PARA PIZARRA NEGRA Y PIEDRAS NEGRAS



Guía del usuario

DESCRIPCIÓN:

Dispersión de aceite y cera a base de disolvente parafínico alifático, aceite secante modificado, cera mineral microcristalina, resina, sales metálicas secantes sin plomo, pigmento negro.

CAMPOS DE APLICACIÓN :

Impregnante específico para la recuperación de pizarra negra (Lavagna), mármoles negros y terrazo, para interiores y exteriores.

CARACTERÍSTICAS:

BRIGHTSTONE NERO es un agente impregnante resistente a las manchas negro para la corrección del color de pizarra, piedra, basalto, mármol, granito y terrazo negro.

BRIGHTSTONE NERO:

- es un impregnante resistente a las manchas de cera y aceite pigmentado de negro para el tratamiento de recuperación del color de materiales de piedra negros, blanqueados por sustancias ácidas o por la degradación del tiempo, los agentes atmosféricos y las incrustaciones provocadas por la caliza en las aguas domésticas;
- confiere al material un efecto mojado negro uniforme;
- satura la porosidad de los materiales sin dejar películas superficiales gruesas y rígidas y no se descama;
- se seca rápidamente sin crear diferencias de color;
- se puede utilizar en todas las superficies tanto interiores como exteriores y se puede volver a aplicar fácilmente en el mantenimiento periódico;
- es ideal para recuperar el color negro de la pizarra italiana.

INSTRUCCIONES DE USO:

En la primera aplicación se aconseja limpiar la superficie con el removedor de cera fuerte SGRISER combinado con TAMPÓN ROJO, para desengrasar, eliminar los tratamientos, abrir el poro del material y prepararlo para el primer tratamiento con BRIGHTSTONE NERO. Aplique siempre sobre superficies limpias y secas.

- Agite bien antes de usar;
- Distribuya BRIGHTSTONE NERO con un vellón para esparcir la cera o paño en microfibra, humedeciendo la superficie de manera uniforme, siguiendo la absorción de la piedra;
- Después de unos 10-15 minutos, retire cualquier exceso de producto de la superficie frotándola con un paño en microfibra o un disco blanco;
- Sobre materiales muy absorbentes puede ser necesario aplicar una segunda capa del producto.

Generalmente se seca en 6-8 horas.

Para el mantenimiento del tratamiento en el tiempo, se aconseja limpiar la superficie tratada con detergente UNIPUL y, en caso de decoloración, aplicar una mano de BRIGHTSTONE NERO, para renovar el tratamiento. Para proteger aún más el tratamiento base con BRIGHTSTONE NERO y facilitar la limpieza y el mantenimiento de la superficie, se recomienda aplicar las ceras de acabado antidesgaste y antisuciedad IDROFIN LUCIDO / MATT, POLIFIN en las superficies internas, o PAV05 en las superficies externas.

ATENCIÓN: no acumule trapos, esponjas, aserrín, etc., empapados en BRIGHTSTONE NERO una vez finalizada la obra, pero debido al riesgo de autoignición, se aconseja mojarlos con agua y desecharlos.

PRECAUCIONES:

- no acumule trapos, esponjas, aserrín, etc., empapados en BRIGHTSTONE NERO debido al peligro de autoignición. Deséchelos mojándolos bien con agua.

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 de los campos de uso, de los tipos de materiales presentes y de 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. Rev8-Ver220222

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. – Contiene: Cobalto bis (2-etilhexanoato). Puede provocar una reacción alérgica.

Consejos de prudencia: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. – No provocar el vomito. – Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. – Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol. – Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico/... si la persona se encuentra mal. – Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente cerrado herméticamente.

Contiene: hidrocarburos, C9-C11, n-alcanos, isoalcanos, cíclicos, <2% aromáticos.

VOC (Directiva 2004/42 / CE): Imprimaciones fijadoras.

COV expresado en g / litro de producto listo para usar: 575,00. – Límite máximo: 750,00

UFI: 1U80-20KY-M00J-T9UA

Rev8-Ver220222

CAJA:

- 1 lt conf. lata – caja 6 pz;
- 5 lt conf. lata – caja 4 pz.

RENDIMIENTO:

Según la absorción de las piedras:

- sobre piedras absorbentes o acabado grueso 1lt / 8-15 m²;
- sobre piedras compactas 1 lt / 15-30 m².

DATOS TÉCNICOS:

- Estado físico: líquido negro
- Densidad y/o Densidad relativa: 0,815 kg/l
- pH: n.d.
- Punto de inflamación (ASTM): 23 ? T ? 60 °C
- Solubilidad en agua: no soluble
- Tiempo de secado: 8 – 12 horas dependiendo de la ventilación del local
- Tiempo de consolidación: 24 horas

ALMACENAMIENTO:

Mantenga el producto bien cerrado y a una temperatura entre 5 y 30 ° C en un ambiente ventilado, alejado de fuentes de calor y no expuesto a la luz solar durante mucho tiempo. Si se almacena a bajas temperaturas (<10 ° C), el producto puede volverse denso, pero sin afectar el uso o el rendimiento. El producto 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