

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

ANTIK ENVEJECEDOR

Código Producto 065

Envejecedor, reavivante y impermeabilizante.



Descripción:

Producto utilizado para envejecer e impermeabilizar manufacturas en mármol, granito y piedra. Además de conferir al material un fuerte efecto bañado, el producto asegura una protección hidrorrepelente, evitando por lo tanto manchas de aceite, grasas y humedades. Confiere además al material un agradable brillo satinado. Ideal para superficies arenosas, acidas, abujardadas o flameadas, puede ser utilizado también para reavivar materiales cepillados o también con pulido fino o abrillatado. Pruebas efectuadas en laboratorio demostrando la resistencia a los rayos UV del producto. Previene la formación de mohos.

Características técnicas:

Presentación	Líquido
Color	Transparente incoloro
Olor	Característico de disolvente
Peso específico a 20°C	0,96 ± 0,05
Solubilidad en agua	Insoluble
Secado al aire a 20°C	2 - 4 horas
Tiempo completo de secado	10 horas
pH	N.A.
Resistencia al calor	Las pruebas realizadas en laboratorio al producto aplicado sobre soporte expuesto a calentamiento hasta 300°C, no han mostrado ninguna variación relevante.
Resistencia a los rayos U.V.:	
Exposición a Lámpara Spectronics ENF260CFE	
Ondas largas 365 nm	Optima (no se han verificado variaciones después de 48 horas)
Ondas cortas 254 nm	Optima (no se han verificado variaciones después de 48 horas)
Almacenaje a 20°C	24 meses en confección original

Modo de uso:

Preparación del soporte: la superficie tiene que estar seca y limpia; manchas, mohos e incrustaciones varias tienen que ser eliminadas, sino resultarían encapsuladas y su sucesiva eliminación resultaría difícil.

Aplicación: con pincel, rodillo o spray. Es aconsejable allí donde sea posible, la aplicación con pincel, ya que permite una mejor penetración del protector. Para la utilización, aplicar ANTIK con un pincel, ejercitando una ligera presión para hacer que penetre bien en fisuras, ángulos y cavidades. Durante la aplicación y secado, la temperatura del sustrato debe ser de entre 10 y 30°C. En caso de aplicación sobre piso con calefacción por suelo radiante, apague la calefacción y dejar que la piedra se enfrie completamente. No es necesario proceder al abrillatado del material.

Consejos de uso:

- Sobre materiales arenosos, flameados, abujardados o aserrado, se aconseja aplicar el producto 2 veces, distanciando las aplicaciones en una hora. Para materiales pulidos o abrillatados aplicar una mano de producto, prestando atención para no crear excesos. Se deja a elección del aplicador la decisión de aplicar una o dos manos de ANTIK.
- En el caso en el que se quiera evitar que el material coja el aspecto abrillatado satinado, en 24 horas friccionar la superficie con un paño impregnado de producto para retirar el exceso. Secar con paño o papel.
- No diluir el producto con otros disolventes o agua, ya que el preparado está listo para su uso.



Todos los datos contenidos en el presente escrito son el resultado de esmerados experimentos y experiencias realizadas en nuestros laboratorios y por operarios cualificados del sector lapideo, portanto se pueden considerar fiables. Dado sin embargo el gran numero de factores que pueden influenciarlos, las informaciones aquí indicadas no comportan garantías implícitas o formales. El usuario asume la responsabilidad para la utilización del producto teniendo en cuenta experimentar de un modo preventivo las características.



FT N°
065

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

- El material a tratar tiene que estar completamente seco.
- Otro sistema de aplicación, adaptado para piezas pequeñas, puede ser aquel de la inmersión; también es posible utilizar una esponja impregnada en el producto y tamponar el material.
- Una vez tratado, el material lapideo tiene que dejarse secar 24 horas para que se produzca la completa polimerización.
- En el caso de tratamientos de estatuas, macetas, o artículos de decoración exterior, prestar atención en las intersecciones.
- Puede ser utilizado para el tratamiento de materiales lapideos en ambientes internos y externos.
- Antes del uso leer atentamente las recomendaciones de la etiqueta y hacer una prueba preliminar.

Medidas de seguridad:

Además de una buena práctica laboral, rogamos consultar las fichas de seguridad CE y atenerse a la regulación sobre las leyes que disciplinan la seguridad en lugares de trabajo.

Superficie de aplicación:

Mármoles y granitos, mármol/cemento, mármol/resina, piedras calcáreas.

Herramienta de uso



Pincel



Rodillo



Trapo



Vellón Esparcidor

Rendimiento del producto

Sobre mármoles y granitos abrigantados o pulidos mas allá de la grana 800, con un lt. de producto se pueden tratar 30/40 m². En el caso de piedras calcáreas, arenosas, mármol/cemento abrigantado o pulido más allá de la grana 800 con un lt. de producto se pueden tratar 10/15 m².

Confecciones:

Código N°	Contenido	Pz
065CANT001	1,00 lt	12
065CANT005	5,00 lt	2
065CANT020	25,00 lt	1

Los botes y los bidones son en banda de aluminio (ACC), después del uso deberán por tanto ser reciclados según las normativas vigentes en materia de desecho de residuos. Los embalajes son homologados según las directivas U.N. por la seguridad del transporte por tierra (ADR) y por mar (IMO), por el transporte por avion hacer referencia a la normativa vigente (IATA). Acerca de otras informaciones sobre el transporte controlar las fichas de seguridad.

Marca y origen del producto

BELLINZONI® es una marca registrada por la empresa Bellinzoni srl. La ley considera una marca como una forma de propiedad y el suo abuso, como tal, puede ser procesado por la ley. Bellinzoni Srl declara que el ANTIK se produce en Italia.



Todos los datos contenidos en el presente escrito son el resultado de esmerados experimentos y experiencias realizadas en nuestros laboratorios y por operarios cualificados del sector lapideo, portanto se pueden considerar fiables. Dado sin embargo el gran numero de factores que pueden influenciarlos, las informaciones aquí indicadas no comportan garantías implícitas o formales. El usuario asume la responsabilidad para la utilización del producto teniendo en cuenta experimentar de un modo preventivo las características.



FT N°
065