

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

# PREPARADO ESPECIAL PARA ABRILLANTAR EN PASTA

Código Producto 001



**Cera en pasta para abrillantar mármol, granito, terrazzo, agglomerados y piedras**

### Descripción:

Producto en pasta para pulir cualquier material de piedra. La composición química particular, permite un secado rápido que facilita y acelera los procesamientos siguientes. El resultado de la preparación es un lustre brillante y especular que dura mucho tiempo. PREPARADO ESPECIAL le permite "encubrir" las diferencias de color y las imperfecciones del pulido anterior. Se recomienda cuando se necesita para restaurar el brillo de los materiales viejos o que han perdido su brillo inicial. PREPARADO ESPECIAL está disponible en blanco (transparente) y negro, para pulir y aclarar el color también de diferentes tipos de materiales, incluyendo los oscuros o negros.

### Características técnicas:

Presentación

Pasta

Color

Blanco (transparente) o negro

Olor

característico de disolvente

Peso específico a 20°C

1,40 ± 0,02

Solubilidad en agua

Insoluble

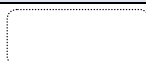
pH

N.A.

Almacenaje a 20° C

24 meses en confección original

### Colores disponibles



BLANCO



NEGRO

Los colores representados en esta hoja son aproximados y pueden variar de ser los originales de una imagen digital.

### Modo de uso:

La superficie a tratar tiene que estar limpia, seca y sin polvo. Aplicar una pequeña cantidad (20-30 gramos) sobre la superficie a pulir, y distribuirla regularmente con un paño u otro aplicador adecuado para productos cremosos. Dejar secar durante unos 10 minutos. A continuación, proceder al pulido. En el caso de pulido manual, se recomienda el uso de paja de acero fino (sin jabón); para el pulido automático, es posible utilizar una amoladora angular baja velocidad (máx. 2000 rpm) equipada con disco de fieltro o de los auriculares en una tela. En el caso de aplicación baja, el pulido se lleva a cabo con la máquina rotativa con lana de acero o de la máquina de pulido de la planta con paño para pulir o lana de acero. Para materiales particularmente porosos se aconseja dejar actuar el producto durante un cierto periodo de tiempo quitando la parte superficial y abrillantando mediante fieltro o viruta metálica. Sea usándose el sistema artesanal como el procedimiento industrial, se obtendrá un brillo excepcional con un explendor perfecto inclusive en materiales particularmente difíciles: mármoles verdes, rojos y también sobre materiales no perfectamente pulidos.

### Consejos de uso:

- Para facilitar la penetración de la preparación se recomienda calentar la losa a ser tratado; este proceso permite la apertura de la porosidad, la profunda penetración de la cera, y luego un resultado excelente.



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, por tanto se pueden considerar fiables. Dado sin embargo el gran número 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°  
**001**

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

- Cuanto más tiempo la cera permanece sobre la superficie a tratar mejor será el resultado final.
- Para retrasar el secado de la cera se recomienda diluir la mezcla con base de disolvente trementina hasta 20%.
- En caso de aplicación al suelo, prestar atención a la consiguiente resbaladizo de la superficie; el deslizamiento se reducirá después de unos días y, como resultado del lavado periódico, seguirá manteniendo un lustro excelente.
- No se recomienda la aplicación sobre materiales sintéticos como plástico, linóleo y laminado.
- 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, terrazo, mármol-cemento, mármol-resina, cuarzo-resina, piedras calcáreas.

### Herramienta de uso



Lana de acero



Lijadora orbital



Trapo



Lijadora



Monocepillo



"Manettone"

### Rendimiento del producto

Para el pulido de mármoles y granitos brillantes o pulidos más allá del grano 800, con un Kg. de producto se pueden tratar 25/30 m<sup>2</sup>.

### Confecciones:

Código N° BLANCO	Código N° NEGRO	Contenido	Pz
001APB00350	001APN00350	250 ml	30
001APB01300	001APN01300	1,30 kg	15
001APB06	001APN06	6,00 kg	3
001APB20	001APN20	20,0 kg	1

Los botes y los bidones son en banda de aluminio (ACC), después del empleo tendrán que ser reciclados según las normas vigentes de eliminación 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 avión 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 uso abusivo, como tal, puede ser procesado por la ley. Bellinzoni Srl declara que el PREPARADO ESPECIAL 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, por lo tanto se pueden considerar fiables. Dado sin embargo el gran número 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°  
**001**