



## Descripción

Barnizca es un cristalizador de alto brillo para superficies de piedra. Su aplicación deja una película de gran dureza que da el aspecto de una superficie pulida.

## ¿Cuáles son las aplicaciones de

Barnizca se aplica para las terminaciones y remates de superficies de piedra pulidas, que requieran terminaciones de cuidado aspecto y en las que resulte complicado hacer las mismas mediante una máquina de pulir o taladro con accesorios de pulido.

## Preparación de la superficie

La superficie debe estar limpia, seca, sin polvo ni partículas sueltas.

## ¿Cómo se aplica

Remover bien el contenido del envase.

-Aplicar con pincel, brocha o rodillo.

-Aplicar una mano y dejar secar.

-La superficie de aplicación debe estar completamente seca, libre de polvo, partículas sueltas o cualquier

elemento extraño.

-Es conveniente hacer la aplicación en un ambiente sin polvo, pues el aspecto final debe ser lo más cristalino posible por ello ninguna partícula ni mota debe caer sobre el producto fresco.

## Limpieza de las herramientas

Las herramientas deben limpiarse rápida y concienzudamente con DISOLAIS, inmediatamente después de la utilización del producto.

## Ficha técnica

Densidad 0,94 kg/lt

Sólidos en volumen > 24%

Aspecto brillante y cristalino

Seco para repintar 2 horas a 20°C y 65% HR

Temperatura de trabajo de 5 a 30°C

## Rendimiento

2 a 3 m<sup>2</sup> por litro

## Almacenamiento

1 año en su envase original protegido de la intemperie y de los cambios bruscos de temperatura.

## Seguridad



## Indicaciones de peligro:

H226: Líquidos y vapores inflamables.



Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón  
15143 Arteixo, A Coruña  
Telf.: 981 602 111  
Fax.: 981 601 508  
Email: desarrollo@teais.es

síguenos en:



H318:Provoca lesiones oculares graves.

H331:Tóxico en caso de inhalación.

H400:Muy tóxico para los organismos acuáticos.

H412:Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

## Consejos de prudencia:

---

P210:Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. ? No fumar.

P280:Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P303+P361+P353:EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse.

P304+P340:EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.

P305+P351+P338:EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

P370+P378:En caso de incendio: Utilizar ? para apagarlo.

P501:Eliminar el contenido/el recipiente de acuerdo con la legislación de residuos.

## Información suplementaria:

---

EUH066:La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.

