

CAVE WOODSEAL

IMPERMEABILIZANTE PARA MADERAS, NO FORMA PELICULA

DESCRIPCIÓN

CAVE WOODSEAL es un impermeabilizante para maderas que actúa penetrando al interior de la madera impregnando sus fibras, no formando película superficial y realzando su apariencia o aspecto natural.

APLICACIONES PRINCIPALES

Ideal en el tratamiento o impermeabilización de maderas expuestas a la intemperie como:

- Muebles de terrazas
- Madera impregnada (palo verde)
- Columpios, balancines, resbalines y juegos de madera en general.
- Mesas y asientos en zonas de camping.
- Piezas de guardar.
- Cercas de madera.
- Muelles.
- Pasamanos de madera

CARACTERÍSTICAS/ BENEFICIOS

- No es dañado por los rayos U.V.
- Realza el aspecto o color de la madera.
- No se desgasta ni descascara por el uso, como ocurre con pinturas o barnices.
- No forma película permitiendo que la madera pueda eliminar la humedad interior y evitar que se pudra.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Aspecto: Líquido transparente
- Densidad: $1,0 \pm 0,05$ gr/cc

INSTRUCCIONES DE USO

Debe aplicarse sobre maderas secas o que contengan como máximo un 20% de humedad. La superficie a impermeabilizar no debe estar pintada o barnizada.

Preparación de la superficie:

- CAVE WOODSEAL no forma película que cubra o altere el aspecto de la madera (no la maquilla) por lo que se debe limpiar prolijamente eliminando manchas, pinturas, barnices o productos que estén en la superficie.

Aplicación:

- CAVE WOODSEAL se diluye en una relación de 1 litro de agua por 1 litro de CAVE WOODSEAL. Puede aplicarse por media de brocha, rodillo o pulverizador de baja presión. Se aplica como mínimo en dos manos en forma consecutiva (estando aún húmeda la aplicación anterior).

CAVE WOODSEAL
IMPERMEABILIZANTE PARA MADERAS

FT.P.C.CO.80 Revisión 01

Fecha última modificación: 08.2010



PRODUCTOS CAVE S.A.

Panamericana Norte 18.900 • Interior • Lampa
Santiago • Fono:(+56 2) 270 9900 • Fax: (+56 2) 270 9980
www.productoscave.com

An **RPM** Company

DOSIFICACIÓN / RENDIMIENTO

El rendimiento dependerá del tipo y rugosidad de la madera y de su forma de aplicación. En todo caso, en una aplicación realizada con brocha o rodillo sobre rollizos o varas de pino, se puede estimar un rendimiento de 14 m² por litro de producto diluido.

PRESENTACIÓN

- Tambor de 200 litros.
- Balde de 20 litros.
- Galón de 3 litros.

VIDA ÚTIL/ ALMACENAMIENTO

- Los envases deben almacenarse bajo techo, en sus envases originales bien cerrados, en un lugar fresco, bajo techo.
- Vida útil bajo estas condiciones: 2 años

CAVE WOODSEAL
IMPERMEABILIZANTE PARA MADERAS

FT.PC.CO.80 Revisión 01

Fecha última modificación: 08.2010

ADVERTENCIA

Los antecedentes técnicos entregados, están basados en ensayos que consideramos seguros de acuerdo a nuestra experiencia. Sin embargo, no pudiendo controlar el tiempo y las condiciones de almacenamiento, así como la aplicación de los productos, no nos hacemos responsables por daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el uso incorrecto de éstos. Aconsejamos al usuario ante cualquier duda o dificultad, llamar a nuestro Departamento Técnico quien le dará solución a sus problemas y lo aconsejará sobre el uso particular de cada producto. La ficha de seguridad de cada producto, según la NCh 2245 Of 93, puede ser solicitada a nuestro Departamento Técnico o consúltela en internet a través del sitio www.productoscave.com