

## **ACEITE PROTECTOR MONOCAPA PARA MADERA**

### **Descripción:**

Es un impregnante para la madera a base de una combinación de aceite y el acelerador, pigmentos transparentes que respetan la veta, aditivos conservantes de la madera (fungicidas e insecticidas) y filtros contra los rayos UV.

El producto proporciona a la madera una protección contra los agentes destructores de la madera:

- Protege a una sola capa.
- Mejora el aspecto y tacto natural de la madera.
- Respetuoso con el medio ambiente: ¡ 0% COV!
- No contiene ni agua ni solventes.
- Mantenimiento fácil.
- Sin superposiciones o marcas de inicio.
- Protección duradera.
- Bajo consumo: 20-45 m<sup>2</sup>/L.
- Se puede aplicar sobre toda clase de madera, muebles y suelos (madera sólida, revestimientos, DM ...)
- Alta resistencia al desgaste.
- Resistencia al agua, ideal para cocinas y baños.
- Resistente al calor.
- Endurecimiento muy rápido: 80% en 2 días.
- Un breve periodo de mantenimiento en seco: tras 5 días la superficie se puede limpiar con agua y jabón.

WALKEN-LASTANTITERMICOIMPERLASTICIMPERMUR  
POLIUREAIMPER-EXTRA-BICOMPSELL-DORIMPERSEL  
ECO-HIDRO-SELLPROTCAL-SDESCAPLFF-PTRAIKADH  
DESLISTOPMICRO-WELLRESISOL-PAVWELAAN-LASUF  
PINT-OXIDWELAAN-OXIDPINT-TURQUOISEEXTRA-POL  
SUPER-EPOXEFECTOMOJADOREMVIPIUDECAPSHINT

## Aplicaciones

Aplicable en interior y exterior.

Adecuado para toda clase de madera virgen (sin tratamiento previo) empleadas en construcción y carpintería, como: tarimas, bancos, pérgolas, verjas y mobiliario urbano como: puertas, ventanas, barandillas

## Características técnicas

- Estado físico a 20º C: Líquido
- Olor: Aceitoso
- Punto de inflamación: No inflamable
- Densidad: 0,93 kg/L.
- Contenido de VOC: 0 G/L.

## Modo de empleo

Se aplica de forma tradicional: brocha, por inmersión o autoclave. Se suministra listo para su uso. Una vez que la superficie limpiada esté seca, aplique una cantidad pequeña de WELADSIM R (Con un paño o una máquina de pulir con filtro beige fino).

No aplicar a temperatura ambiente inferior a +5°C, ni en días de humedad relativa superior al 70%.

Los colores pueden ser combinados y por ello mezclados entre sí.

Se recomienda agitar muy bien antes de usar y comprobar que el pigmento no esté en el fondo del envase, pues los colores oscuros que tienen un alto contenido en pigmentación de color negro suelen sedimentar.

Deje que el producto penetre en la superficie durante varios minutos. Elimine el exceso de aceite (con un paño o una máquina de pulir con filtro blanco) antes de 15 minutos por zona. ¡ La superficie se debe sentir seca al tacto!, trabaje todas las zonas de la misma manera.

- Sobre superficies de madera nueva:

La superficie debe estar limpia, exenta de polvo y seca, la humedad de la madera no debe sobrepasar el 20%. Para mejorar el acabado del producto es recomendable proceder a un suave lijado.

- Sobre superficies de madera tratadas:

Se debe eliminar el barniz o esmalte existente y proceder como si se tratara de madera nueva.

Para conseguir la coloración de la carta de colores Welaan. Aunque se ha de tener en cuenta que el tono del color definitivo, depende del color natural y especie de la madera. La carta de colores Welaan está aplicada sobre pino flandes (color apreciable en la aplicación del color incoloro).

WALKEN-LASTANTITERMICOIMPERLASTICIMPERMUR  
POLIUREAIMPER-EXTRA-BICOMPSELL-DORIMPERSEL  
ECO-HIDRO-SELLPROTCAL-SDESCAPLFF-PTRAIKADH  
DESLISTOPMICRO-WELLRESISOL-PAVWELAAN-LASUP  
PINT-OXIDWELAAN-OXIDPINT-TURQUOISEEXTRA-POL  
SUPER-EPOXEFECTOMOJADOREMVIPIUDECAPSHINT

## Rendimiento

Aproximadamente rinde de 20m-45 m<sup>2</sup>/L. Dependiendo del tipo y el estado de la madera, con lo que diferirá su capacidad de absorción.

## Presentación

Se presenta en envases de 5 y 25 litros

## Conservación y almacenamiento

Se conserva durante 1 año en su envase original cerrado.

Se aconseja almacenar en lugar fresco y seco. Al resguardo de las heladas y de las altas temperaturas.

## Seguridad e Higiene

Para su manipulación deberán observarse las medidas preventivas usuales para el manejo de productos químicos, tales como usar gafas y guantes, lavarse las manos antes de una pausa y al término del trabajo. No comer, no beber, ni fumar durante su utilización.

Es un producto fácilmente inflamable. Mantener fuera del alcance de cualquier llama o foco de calor durante la aplicación. Procurar buena ventilación.

La eliminación del producto y su envase debe realizarse de acuerdo con legislación vigente y es responsabilidad del poseedor final.

Bajo petición se suministra la ficha de seguridad del producto.