

OSMOSE OZ "SP"



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El preservador para madera "OZ-SP", (sin parafina) está indicado para proteger cualquier tipo de madera permeable seca, contra el ataque de mohos y hongos destructores de madera causantes de la pudrición, insectos xilófagos como termita, polilla, comején y escarabajos. Está formulado especialmente para aplicarse sobre madera nueva o en uso que requiera protección del ataque de hongos e insectos a la que posteriormente se aplique un acabado como barniz o pintura, no interfiriendo con la adhesión del acabado ni con su secado final.

RENDIMIENTO

Por inmersión de 1.5 - 2.0 metros cuadrados por litro. Por brocha de 2.5 - 3.0 metros cuadrados por litro.

MANEJO

El producto es inflamable, por lo tanto, deben tomarse las precauciones normales para cuando se trabaje con este tipo de materiales.

"OZ-SP" es mucho menos tóxico a los humanos que otros impregnantes para madera, sin embargo, puede ser dañino si se traga, puede ocasionar irritación en la piel, Evite aspirar sus vapores, procure que no le salpique la piel, ojos, o boca. En caso necesario lavarse inmediatamente con jabón y agua, o con agua solamente si se trata de los ojos. Si la irritación persiste obtener atención médica.

CARACTERÍSTICAS

"OZ-SP" detiene el ataque de insectos como polilla, termitas, barrenadores, comején, etc., ya que contiene un poderoso insecticida, el cual elimina la totalidad de insectos que normalmente atacan la madera.

"OZ-SP" evita la descomposición o pudrición de la madera, el ingrediente activo del "OZ-SP" es un compuesto orgánico llamado biocida dimetilamino. Este compuesto recubre las celdas de la madera volviéndolas venenosas a los insectos, hongos cromógenos, hongos xilófagos, mohos, etc., evitando así la descomposición de la madera.

"OZ-SP" hace a la madera repelente a la humedad ya que contiene un aditivo especial el cual impide que sea absorbida fácilmente por la madera, haciéndola más resistente a los cambios climatológicos, ya que reduce los cambios dimensionales, como dilataciones, torceduras, contracciones, etc.

"OZ-SP" protege su inversión durante muchos años, al reducir a un mínimo sus gastos de mantenimiento.

"OZ-SP" es de fácil uso. Las características del "OZ-SP" hacen que las superficies tratadas con él se puedan barnizar o pintar más fácilmente, porque el "OZ-SP" sella el poro de la madera.

APLICACIÓN

La madera que se va a tratar con el "OZ-SP" debe estar limpia y seca, libre de polvo, grasa u otros recubrimientos. Si la madera ya ha sido pintada, ésta deberá removerse por completo para que la impregnación sea efectiva.

El preservador para madera "OZ-SP" da mejores resultados cuando la madera se sumerge en él durante un tiempo que varía de 5 a 8 min. Para madera en construcción que va estar expuesta a condiciones severas, se recomienda 45 minutos por cada pulgada de espesor

Cuando las superficies por tratar van a estar expuestas a la intemperie y es imposible sumergir la madera, debe darse una buena aplicación con brocha hasta que la misma deje de absorber (aproximadamente 3 metros cuadrados por litro).

En superficies grandes y cuando la aplicación vaya a ser por aspersión, deben darse varias aplicaciones dejando pasar algún tiempo entre cada aplicación (6 manos).

La madera que ha sido tratada con "OZ-SP" estará lista después de 24 hrs. para pintarse o barnizarse.

USOS:

Se puede usar en triplay, molduras, aglutinados de madera, muebles de jardín, muebles interiores, puertas, balcones, techos, closets, ventanas, bardas y toda la madera que esté en contacto con la humedad.

Debido a que las variaciones de condiciones afectan el uso y aplicación de éste producto, el productor de éste material advierte al comprador que los resultados ó efectos del uso del producto pueden variar ó ser disminuidos.

El comprador asume los riesgos que resulten del manejo, almacenamiento y/o uso del producto y acepta el uso de éste material bajo éstas condiciones.

PRESENTACIÓN:

OZ "SP": Tambores de 200 litros. Garrafas de 20, 10 y 5 litros. Botella de cristal de 1 litro.