

Protector casi Invisible para Pisos, Paredes y Objetos de Madera en General

## Wood Protector

Contiene 50% de Nano Acryl EP puro

Listo para aplicarse - Todo tipo de dilución anula la garantía

Durabilidad	5 años
Rendimiento por litro	3.0 - 8.0 m <sup>2</sup>
Fuerza de Adhesión	más de 800 ton. x m <sup>2</sup>
Temperatura de Contacto	-25° C / +110° C

Wood Protector es un recubrimiento protector casi invisible para todo tipo de objetos y superficies de madera, en interiores y exteriores.

Protege contra los rayos UV, lluvia, contaminación ambiental, residuos de animales, incluidos excrementos de pájaros, salinidad del mar, etc.

Es fabricado con nuestras nano-resinas verdes Nano Acryl EP, 100% acrílicas, sin nano-contaminantes

No emite olores, se puede aplicar en interiores sin necesidad de evacuar el área.

Wood Protector se puede aplicar sobre todo tipo de maderas, manteniendo el aspecto original del sustrato.

Es lavable con detergentes domésticos comunes y con cloro, es Anti-hongos, Anti-algas, repele la suciedad y es auto-limpiante ( Hidrofóbico, Repelente de Agua, Efecto Lotus ).

Gracias a su naturaleza hidrofóbica y a su nano-estructura, Wood Protector no permite la penetración de agua ni de humedad en los materiales protegidos. De todas maneras, la superficie protegida puede respirar.

Wood Protector viene en 2 diferentes versiones :

1. Mate ( casi invisible )
2. Brillante

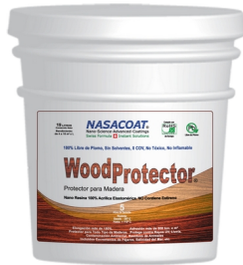
### Wood Protector resiste :

Intemperie Severa - Salinidad y Humedad del Ambiente Marino - Contaminación  
Residuos Animales - Excrementos de Aves - Encharcamientos Permanentes - Ácidos Inorgánicos

Todos los Recubrimientos Nasacoat son: 100% Acrílicos - 100% Base Agua  
No Tóxicos - 100% Ecológicos = Amigables para el Ambiente y Sustentables  
así como

100% sin monómeros baratos : Estireno, Vinilo, VEOVA  
100% sin venenos : Amoníaco, Plomo, Metales Pesados, Emisión de Vapores Orgánicos = 0 VOC

**Materiales Sostenibles para un Futuro Mejor y Saludable**



Protector casi Invisible para Pisos, Paredes y Objetos de Madera en General

# Wood Protector

Contiene 50% de Nano Acryl EP puro

Listo para aplicarse - Todo tipo de dilución anula la garantía

## Características Técnicas

Rendimiento por Litro ( m <sup>2</sup> )	3.0 – 8.0	Flexibilidad	180°
Contenido de Nano Acryl EP	50%	Fuerza de Adhesión	> 7.9 MPa
VOC	< 5 g / L - 0 VOC	Fuerza de Adhesión x m <sup>2</sup>	> 800 Ton.
Densidad	1.10 g / ml	Resistencia a la Temperatura	- 25° / + 110°
Sólidos	21%	Secado al Tacto	1 hora
Viscosidad	120 – 220 cps	Secado Total	2 horas
pH	8.0 - 9.5	Tiempo de Curación Total	36 horas
Tiempo Máximo de Almacenamiento	12 meses	Durabilidad	5 años
Temperatura Máxima en Almacén	35°	Disponible en contenedores de	1, 4, 19 y 200 Litros

Wood Protector se aplica fácilmente con brocha, rodillo o, dónde sea posible, con máquina de presión sin aire. No necesita dilución, está listo para aplicarse.

Wood Protector se aplica normalmente a 1 sola capa, sin necesitar de fondeo. Sobre maderas altamente porosas es posible que Wood Protector requiera de más de una capa de aplicación.

Ver el Manual de Aplicación en : [www.nasacoat.com/es/application\\_manual.pdf](http://www.nasacoat.com/es/application_manual.pdf)

Distribuidor Exclusivo en México :

Nasacoat de México SA de CV Av. Cozumel # 3212 – Jardines de la Cruz - 44950 Guadalajara, Jalisco - México

Tel.: +52 33 3696 10 51

email : [team@nasacoat.com](mailto:team@nasacoat.com)

[www.nasacoat.com](http://www.nasacoat.com)

[www.biodelim.com](http://www.biodelim.com)