



RA3000 IMPRIMACIÓN ANTI-TERMITAS Y ANTI-CARCOMA

CAMPOS DE USO

Muebles, puertas y ventanas, revestimientos, vigas, machihembrados, balcones, vallas, pérgolas, suelos de interior y exterior.

INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO

Imprimación preventiva y curativa registrada BPR - Biocida según el Reglamento UE 528/2012. El producto contiene una mezcla de fungicidas de amplio espectro de acción: 0.25% IPBC, 0.25% propiconazol y 0.25% permetrina. Previene los ataques de los hongos del azulado y de la putrefacción. Previene y cura los ataques de las carcomas y de las termitas. Es indicado para las clases de uso 1, 2 y 3, según la norma EN 335. Penetra a fondo y aumenta la estabilidad de la madera. Cuando se aplica antes del impregnante uniforma el color y frena los fenómenos de las manchas y del agrisado. Se aconseja aplicar 2/3 capas. No deja residuos y es fácil de aplicar. No aplicar sobre maderas exóticas y duras.

INSTRUCCIONES DE USO

Madera en crudo. Lijar con papel de grano 150. Limpiar la superficie de polvo y grasas y aplicar 2/3 capas de producto. **Madera teñida/impregnada/barnizada.** Es necesario devolver la madera al estado crudo por medio de hidrolimpiadora, papel de lija o Elimina Gris RR5050 y limpiar la superficie. Después se puede seguir barnizando como para la madera en crudo.

Tratamiento preventivo. Cantidades aconsejadas: 160-200 g/m².

Tratamiento curativo. Cantidades aconsejadas: 300 g/m².

Debe llegar a toda la superficie, por lo tanto también al interior de los agujeros previamente limpiados de serrín (rosúme) utilizando una jeringuilla. Para favorecer la absorción de los principios activos es aconsejable cubrir el objeto con una envoltura de plástico durante 48-72 horas.

RA3000 respeta la norma europea sobre los biocidas y se produce según la norma EU BPR [528/2012].

ENVASE

0,75 L

5 L



Conservar
> 5°C



Pintar
> 10°C



Listo para el uso



Brocha



Rendimiento: 6 m²/L
efecto preventivo,
4 m²/L curativo



Mezclar bien
antes de usar



Secado entre manos
2-20 h



Secado final
24 h



Contenido en sólidos
7 ± 1 %



Viscosidad
DIN2 46 ± 3"



Peso específico
1,01 ± 0,05 g/cm³



pH
6,5 ± 1,0



RA3000
TRANSPARENTE