

VACSOL® AZURE (RTU), es un preservante del tipo LOSP (Light Organic Solvent Preservative), es decir, soluble en solvente orgánico, especialmente diseñado para la protección de maderas elaboradas de alto valor, el cual tiene efecto fungicida, insecticida y de repelencia al agua.

Los requisitos de retención y penetración del producto dentro de la madera están establecidas en la Norma Chilena NCh 819, en base al uso o riesgo de exposición de la madera en servicio (R1,R2 y R3).



El preservante está formulado en base a Azoles orgánicos, Permetrina (insecticida) y repelentes al agua los cuales se introducen en la madera mediante un proceso industrial vacío-vacio, dentro de un autoclave herméticamente cerrado.

El repelente al agua otorga estabilidad dimensional a la madera, ya que ésta se mantiene seca aun expuesta a la lluvia. Para una larga protección, se recomienda que la madera expuesta a la interperie sea tratada con pintura de alta durabilidad, en base a aceite, de tal forma de mantener la repelencia al agua en forma permanente.