



## Cetol Novatech

### Acerca de este producto

Cetol Novatech es el primer lasur europeo con tecnología de alto contenido en sólidos, (68% de contenido en sólidos, 50% menos de disolvente). Resiste a la intemperie y a los U.V evitando el azulado de la madera. Esta innovación y su gran poder de penetración hacen que, con sólo dos manos de este tratamiento, los resultados sean muy superiores a los logrados con 3 capas de los tratamientos convencionales a poro abierto.

Resistente a los ataques de los rayos U.V

### Ventajas principales

- ✓ Alto contenido en sólidos: ahorro de mano de obra y producto.
- ✓ Fungicida y evita la aparición de los hongos del azulado
- ✓ Resistente a los ataques de los rayos U.V

### Características especiales

- ✓ IMPERMEABLE

### Ficha técnica

Toque seco	5 horas
Repintado	16 horas
Cubrición	16-20 m <sup>2</sup> /L

### Información de producto

#### Composición

Base Disolvente

### **Ventajas principales**

Alto contenido en sólidos: ahorro de mano de obra y producto., Fungicida y evita la aparición de los hongos del azulado, Resistente a los ataques de los rayos U.V

### **Tamaño de envase**

1 litros, 2.5 litros, 5 litros

## **Información del sistema**

El soporte debe de estar seco, con una humedad no superior al 18% y limpio de cemento, cal, polvo, grasas, ceras, etc. Maderas nuevas: Aplicar una mano de Cetol Novatech y acabar con 2 manos de Cetol TGL Plus (ref. 902) o Cetol TGL Satin (ref.904) o Cetol Filter 7 (ref.901) Sistema poro abierto: Aplicar dos manos de Cetol Novatech El acabado 003 Incoloro no se recomienda como acabado en exteriores. Maderas antiguas con acabado a poro abierto: Limpiar con cepillo la superficie para eliminar el polvo y aplicar una o dos manos de Cetol Novatech. Maderas pintadas o barnizadas: Las pinturas y barnices filmógenos antiguos, deben de eliminarse para permitir la penetración de Cetol Novatech en el interior de la madera. Proceder posteriormente como en maderas nuevas.