



1 PREPARE 2 TREAT 3 MAINTAIN

# MASTER BASE PRIMER, NATURAL

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El Imprimador Master Base Primer, Natural es un imprimador denso, de base acuosa, de secado rápido y lijable para madera. El imprimador sella la madera y reduce al mínimo la penetración del ácido tánico y la adherencia lateral. Es adecuado sólo para superficies sin tratar o lijadas, y funciona como un potente fondo antes del

tratamiento con otros barnices al agua para suelos de WOCA.

## ÁREAS DE APLICACIÓN

Barnizado de madera nueva, sin tratar, y lijada. Ideal para todo tipo de maderas.



120 minutos

### Secado rápido

Lijado después de 120 minutos a 20°C y 30-60 % humedad relativa.



aplicación

### Económico de usar

Aplicación muy rápida, fácil y económica. Base agua.



adherencia lateral

### Reduce la adherencia lateral

Debido a su elevada flexibilidad, se reduce el riesgo de adherencia lateral. Reduce al mínimo la penetración del ácido tánico.

### Información de producto

Rendimiento: 8-12 m<sup>2</sup>/L  
Envases: 5 L





## USO

### Preparación

Es importante que tanto la madera como el imprimador estén a una temperatura de como mínimo 15°C (preferiblemente, a 20°C), y la humedad del aire esté en torno al 40-60 %. Asegúrese de que la habitación esté bien ventilada para una buena evaporación y para reducir el tiempo de secado.

El lijado final debe realizarse con papel de lija de grano fino (120). Es necesario aspirar con cuidado después. La superficie debe estar libre de suciedad, polvo, grasa, cera y polvo. Agite bien el envase de imprimador antes de usarlo.

### Nota

Si no se respetan los tiempos de secado, la adherencia y resistencia del producto pueden verse afectadas. Es preciso aumentar los tiempos de secado con cada capa de Master Base Primer que se añada. Una temperatura elevada con baja humedad del aire reducirá los tiempos de secado. Una temperatura baja y con humedad elevada prolongará los tiempos de secado.



APLICACIÓN

## TRATAMIENTO

- 1 Aplique el imprimador sin diluir con brocha o rodillo en sentido longitudinal a la madera, y deje secar la superficie.
- 2 Aplique una capa superior con uno de los barnices para suelo de WOCA. Deje secar la superficie hasta el día siguiente.
- 3 Lije la superficie con una lija de grano 120-180 y aspire la superficie a conciencia.
- 4 Aplique una o dos capas más de barniz como acabado final.

*No es aconsejable aplicar más de dos capas de imprimador/barniz al día para evitar que la madera se hinche demasiado.*