## **TAPAPOROS**



Septiembre 2019

### **Definición**

 Preparación de las maderas con copolímeros acrílicos en dispersión acuosa.

### **Destino**

- ■INTERIOR NUEVOS / ANTIGUAS
- Preparación de las maderas de interior antes del barnizado, si se pretende un acabado a poro cerrado.

### **Propiedades**

- Buen sellado.
- No altera el color de la madera.
- Regulariza la absorción de la superficie.
- Prepara la madera para un acabado perfecto.
- ■Secado rápido.







Brocha

### **Datos ambientales**

- Contenido en COV (según la directiva 2004-42/CE)
- Valor límite de la CE para este producto (cat A/g): 30g/L
- Este producto contiene un máximo de 27g/L de COV

■ Ficha de datos de seguridad

■ Consultar la FDS en:

www.seigneurie.es

## Características generales

#### Aspecto

- Envase: Líquido lechoso
- Satinado

### **Colores y Envases**

- En stock: Incoloro
- Formatos disponibles: 0,75L, 2,5L

### Extracto seco (sólidos)

(Medido en blanco)

■ En volumen (teórico): 37 ± 2%

### Secado (a 23°C - 50% HR)

- ■Secado al tacto: 15' aprox.
- Repintado: 30' aprox.
- Aplicación de acabados: 2h aprox.

### **Rendimiento**

■14 a 15 m²/L (por capa)

Obs.: Según las condiciones de aplicación y las características ambientales y del soporte.

### Densidad

(Medido en blanco): Kg/dm<sup>3</sup>

■ 1,01 ± 0,01 (norma EN ISO 2811-1)







# **Aplicación**

Septiembre 2019

### **Proceso**

	TRATAMIENTO	
TIPO DE SOPORTE	NUEVOS	ANTIGUOS
PREPARACIÓN	LIMPIEZA	Eiliminar acabado Limpiar
APLICACIÓN <sup>1</sup>	1 ó 2 capas de TAPAPOROS	
ACABADO	Según producto elegido	

<sup>(1)</sup> Se deben respetar los rendimientos indicados para obtener una acabado perfecto. Consúltense las fichas técnicas correspondientes.

## Soportes y Preparación

### Soportes

- Nuevos:
  - Madera sin tratar.
- Antiguos:
  - De igual naturaleza que los nuevos, recubiertos o no con sistemas de pintura/barniz/lassure antiguos. Para determinar la naturaleza de las preparaciones necesarias hay que efectuar una inspección previa.

### **Preparación**

- Los soportes deben estar secos, firmes y exentos de polvo, grasas, mohos y otros contaminantes.
- En madera, se recomienda evitar aplicar el producto cuando la humedad en la madera sea superior al 15%.
- Eliminar cualquier tipo de acabado, lijando o aplicando BONDEX DECAPANTE UNIVERSAL (consultar ficha técnica)
- En maderas nuevas sin tratar, se recomienda la aplicación de FONDOS BONDEX para un tratamiento preventivo y/o curativo.
- Aplicar el producto directamente sobre la madera limpia.





### **TAPAPOROS**



Septiembre 2019

## **Aplicación**

#### Material de aplicación

- Brocha
- Pistola

#### Dilución

Listo al uso.

### Modo de aplicación y limpieza

- Agitar el producto suavemente hasta su perfecta homogeneización.
- Aplicar 1 ó 2 capas de TAPAPOROS, asegurándose que todo el soporte queda cubierto uniformemente.
- Una vez seco, proceder a un lijado de toda la superficie y eliminar el exceso de película. Limpiar el polvo después del lijado para mejorar la adherencia y la resistencia final del acabado.
- Limpieza con agua dulce.

#### Precauciones para el uso y conservación

- Condiciones climáticas para la aplicación: Temperatura de aplicación del producto y del soporte superior a 5°C, inferiores a 35°C y humedad relativa interior máximo 80%.
- Conservar en un lugar protegido de heladas y temperaturas elevadas, durante 24 meses en su envase original, sin abrir. (almacenar el envase original entre 5°C y 35°C, en un lugar seco y bien ventilado, alejado de las fuentes de calor y de la luz solar)
- Aconsejamos el cumplimiento de las normas de seguridad recomendadas en la aplicación de las pinturas en la ficha de seguridad del producto.
- El acabado puede ser barniz acuoso, sintético o celulósico, no se puede utilizar con lasur.
- El producto en el envase tiene un aspecto lechoso, que se esclarece después del secado.

# Características legales

#### Certificaciones y Ensayos

■ Todas nuestras plantas portuguesas están certificadas según ISO 14.001.