

Ctra. San Esteban s/n
-22500- Binéfar (Huesca)
Tel. 974 428339 - Fax 974 430688
www.pinturaslepanto.com
lepanto@pinturaslepanto.com

AQUASEL

INFORMACIÓN TÉCNICA

Selladora al agua diseñada para imprimir superficies porosas de madera o yeso y conseguir un acabado excelente con el mínimo de capas. Tiene una gran capacidad de penetración y un elevado poder sellador, combinado con su alto poder cubriente.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Uso interior y exterior
- Excelente brochabilidad
- Fácilmente lijable

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Acabado (ITL-18)	Mate
Color (ITL-04)	Blanco
Densidad (ITL-02)	1,40 ± 0,03 kg/L
Viscosidad (ITL-11)	2100 ± 500 cps a 25°C
Rendimiento	9 - 12 m ² /L
Diluyente	Agua
Secado al tacto	90 minutos
Repintado	Después de 4 horas
Contenido COVs (2004/42/IIA (d) (130 g/L))	< 30 g/L

Tanto el tiempo de secado como el rendimiento pueden verse afectados por variaciones de temperatura, humedad, espesor de la capa aplicada, estado de la superficie, etc.

Ctra. San Esteban s/n
-22500- Binéfar (Huesca)
Tel. 974 428339 - Fax 974 430688
www.pinturaslepanto.com
lepanto@pinturaslepanto.com

AQUASEL

INFORMACIÓN TÉCNICA

MODO DE EMPLEO

Puede aplicarse a brocha, rodillo o pistola.

Para la primera mano, se recomienda diluir con un 5 - 10% de agua. Transcurridas, al menos, 4 horas, se puede repintar con un esmalte al agua como Rubalux Eco si es sobre madera o con pintura plástica si es sobre yeso.

Si se pinta sobre madera, puede ser necesaria una segunda mano, que aplicaremos después de lijar la primera tras 4 horas de secado. Diluiremos con un 5 - 10% de agua. Además, se recomienda lijar antes de aplicar las manos de acabado.

Las superficies a pintar deberán estar secas y limpias de polvo y grasa. Es necesario eliminar cualquier parte suelta que dificulte la posterior adherencia de la pintura.

Remover bien el envase hasta conseguir una perfecta homogenización.

PRECAUCIONES

Conservar el producto en su envase original, bien cerrado y a temperaturas superiores a 5°C. No aplicar por debajo de dicha temperatura ni por encima de 35°C.

Manténgase fuera del alcance de los niños. No tirar los residuos por el desagüe. Úsese únicamente en lugares bien ventilados. En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.