

**Cave Química, S.L.**

C/Amboto nº 5 - Pgno. Ansoleta

Tel. y Fax: 945157348

01006 VITORIA - GASTEIZ

**Selladora**

**ALCÍDICA**

**ALTA CALIDAD**

## **SELLADORA CAVE**

**SINTÉTICA**

**FICHA TÉCNICA**

Imprimación selladora alcídica de alta calidad para superficies porosas (yeso, madera). Buena penetración y adherencia, que sella las superficies evitando rechupados de los acabados. Es de fácil aplicación y no gotea por su condición tixotrópica, pudiéndose aplicar tanto en exteriores como en interiores.

**PROPIEDADES**

Facilidad de aplicación y excelente poder cubriente.

Muy buena adherencia sobre madera y yeso.

Buena penetración y humectación del sustrato.

Buen poder de relleno y sellado.

Muy buena brochabilidad.

Peso específico: 1,48 kg/l.

Aspecto semi-mate.

Color: Blanco.

Viscosidad de suministro: Tixotrópico.

Sólidos (en peso): +/-71%

Presentación: Envases de 1 kg y 5,5 kgs.

**MODO DE EMPLEO**

Temp. de trabajo: No deberá ser inferior a +7°C.

Antes de su aplicación remover el contenido con un objeto plano hasta su completa homogeneización, sin agitarlo.

**SUPERFICIES NO PINTADAS:**

Madera y Yeso:

Lijar la madera en el sentido de las vetas. Limpiar a fondo y eliminar resinas de la propia madera. Matar los cantos vivos. Aplicar dos manos de selladora, dejando transcurrir 10 horas entre mano y mano. Lijar para eliminar el repelo que produce la madera. Acabar con dos manos de esmalte Cavelux brillo o Cavelac satinado.

**SUPERFICIES YA PINTADAS EN MAL ESTADO:**

Madera:

Eliminar totalmente y proceder como en superficies nuevas.

**DILUYENTE DE APLICACIÓN:** Disolvente para sintéticos y grasos.

A brocha o rodillo: Apto. No diluir.

A pistola y Airless: Apto. Diluir con un 25%

Limpieza de Equipos: Diluyente de limpieza.

## SECADO

SECADO AL AIRE. A 20°C:

Tacto: 1,5 horas.

Pintado: A las 24 horas.

## RENDIMIENTO

Teórico mínimo: 6 m<sup>2</sup>/L por capa, según soporte y forma de aplicación.

## RECOMENDACIONES

1 ESTUDIO DEL SOPORTE A TRATAR

2 PREPARACIÓN CORRECTA DEL SOPORTE

3 APLICACIÓN DE IMPRIMACIONES Y/O FONDOS ADECUADOS PARA CADA USO, SI FUERA NECESARIO

## SEGURIDAD

Manipulación y almacenamiento: Seguir detalladamente las instrucciones de las etiquetas y ficha de seguridad. La Ficha de seguridad está disponible para el usuario que la solicite.

Teléfono de atención al cliente: 945157348.

Los envases llevan las correspondientes etiquetas de seguridad, cuyas indicaciones deben ser observadas. Además, deben seguirse las exigencias de la legislación nacional o local. Como regla general, debe evitarse la inhalación de los vapores de disolventes y de la neblina de pintura, así como el contactote la pintura líquida con la piel y los ojos. Cuando se aplica pintura en espacios cerrados debe facilitarse ventilación forzada, acompañada de la adecuada protección respiratoria, de la piel y de los ojos, especialmente cuando se aplica a pistola.

Los datos, recomendaciones e instrucciones que se dan en esta hoja de características corresponden a los resultados obtenidos en ensayos de Laboratorio y en la utilización práctica del producto en circunstancias controladas o específicamente definidas. No se garantiza la completa reproductibilidad de los mismos en cada utilización concreta. El suministro de nuestros productos y la prestación de asistencia técnica quedan sujetos a nuestras condiciones generales de venta, entrega y servicio y, a menos que se hayan tomado otros acuerdos específicos por escrito, el fabricante y el vendedor no asumen otras responsabilidades que las allí señaladas por los resultados obtenidos, perjuicios, daños directos o indirectos, producidos por el uso de los productos de acuerdo con nuestras recomendaciones. Las hojas de características pueden ser modificadas sin previo aviso.