

## VELADURA

### ■ Descripción:

Pintura acrílica al agua semi-cubriente especialmente formulada para conseguir multitud de efectos decorativos.

### ■ Usos típicos:

La elevada calidad del producto, permite su aplicación tanto en interiores como en exteriores, así como en la mayoría de las superficies que encontramos en la construcción, como yeso, pladur, morteros, ect, Imprimiendo en cada caso con el producto adecuado.

La aplicación de la veladura es muy sencilla, además es un producto no tóxico, lo cual permite que sea apto para el uso doméstico.

### ■ Aplicación:

Primero habrá que preparar la superficie a pintar, sanearla si es necesario, (desconchados, zonas en mal estado), así como imprimir debidamente si se aplica sobre superficies como hierro, madera, etc.

Luego aplicaremos ECOMUR LISO, para que la superficie quede sellada y homogénea. Podemos elegir el color de la base para conseguir diferentes efectos decorativos.

**Guante:** Se puede aplicar la veladura con un rodillo de lana, haciendo superficies pequeñas, o bien se puede impregnar directamente el guante. Se frota la pared con el guante en un movimiento rotativo delicado y homogéneo hasta conseguir el efecto deseado.

**Brocha plana:** Aplicar el producto con la brocha haciendo trazos anchos o cortos según el efecto deseado.

**Trapo o gamuza:** Coger un trapo a ser posible de algodón. Se puede hacer el mismo efecto que con el guante o bien se puede aplicar impregnando el trapo y dando golpes suaves contra la pared como si fuera un tampón

**Espanja:** Se debe aplicar con una esponja natural. Impregnar la esponja y aplicar dando golpes suaves sobre la pared, se pueden combinar dos o más colores al gusto del aplicador.

**Rodillo gamuza:** Repartir la veladura con un rodillo de lana y pasar posteriormente el rodillo de gamuza.

Se pueden hacer multitud de efectos con diferentes herramientas de aplicación según la imaginación del aplicador, así como diferentes combinaciones de color.

### ■ Características:

**Colores:** Mate semi-cubriente.

**Sustrato:** Hormigón, cemento, revoco, ladrillo, piedra, fibrocemento y revocos anteriormente pintados, debidamente preparados.

**Rendimiento práctico:** 14 a 16 m<sup>2</sup>/L por capa (\*) (dependiendo del tipo de soporte y condiciones de aplicación).

**Tiempo de secado (a 20 °C e 60% de humedad relativa):** Superficial – 1 h aprox.

Repintado – 6 h aprox.

Total: 15 a 20 días

**Compuestos Orgánicos Volátiles (COV):** Valor límite de la UE para este producto (Cat. A/c): 40 g/L. Este producto contiene como máximo 40 g/L COV.

La reducción de los COV's contribuye a la mejora del Medio Ambiente.

**Estabilidad en almacén:** 1 año en envase original, en interior, entre 5 y 40 °C.

Nota:

- El valor de COV's arriba referido es respecto al producto listo al uso, teñido, diluido, etc., con productos recomendados por nosotros. No nos responsabilizamos de productos obtenidos por mezcla con productos diferentes a los recomendados por

nosotros, y llamamos la atención sobre la responsabilidad en que incurre cualquier agente a lo largo de la cadena de suministro al infringir lo que determina la Directiva 2004/42/CE.

## ■ Condiciones de aplicación:

**Temperatura ambiente:** Superior a 5°C

**Humedad relativa:** - Inferior al 80%.

**Temperatura del soporte:** De 2 a 3 °C por encima del punto de rocío

- No aplicar la pintura sobre soportes muy calientes por exposición al sol.

### Nota

: La exposición prematura a humedad y/o lluvia puede conllevar a variaciones de brillo y/o color. No aplicar el producto a temperaturas inferiores a 5°C.

## SEGURIDAD, SALUD Y AMBIENTE

En general evite el contacto con los ojos y la piel, use guantes, gafas de protección y vestuario apropiado. Mantener fuera del alcance de los niños. Utilizar únicamente en locales bien ventilados. No tirar los residuos por el desagüe. Conserve el envase bien cerrado y en un lugar apropiado. Asegure el transporte adecuado del producto; prevenga cualquier accidente o incidente que pueda ocurrir durante el transporte debido a roturas o deterioro del envase. Mantenga el envase en lugar seguro y en posición correcta. No utilice ni almacene el producto en condiciones extremas de temperatura. Deberá tener siempre en cuenta la legislación en vigor relativa al Medio Ambiente, Higiene, Salud y Seguridad en el trabajo. Para más información la lectura de la FICHA DE SEGURIDAD del producto es fundamental.

Es aconsejable verificar periódicamente el estado de actualización de la presente Ficha técnica.

Pinturas EcoPlas asegura la conformidad de sus productos con las especificaciones que constan en las fichas técnicas. Los consejos técnicos prestados por Pinturas EcoPlas, antes o después de la entrega de los productos, son meramente indicativos y dados de buena fe y constituyen su mejor conocimiento, de acuerdo con el actual estado de la técnica, pero sin garantías sobre los resultados finales ya que éstos dependen de condiciones de uso que quedan fuera de nuestro control. Todas nuestras ventas están sujetas a nuestras condiciones generales de venta, cuya lectura aconsejamos.