

## FICHA TÉCNICA

## A0-190 VALON EXTRAMATE

Fecha de revisión: Febrero 2014

- Buena cubrición
- Buena lavabilidad
- Película con resistencia a la aparición de hongos y algas

### Descripción

Pintura acuosa mate de primera calidad para la protección y decoración de superficies en interior y exterior.

### Usos típicos

Muy apropiado para la protección de paredes, techos y todo tipo de superficies en las edificaciones y obras diversas, tanto en exterior como en interior. Ofrece máximas posibilidades en decoración gracias a su amplísima gama de colores.

### Certificados / Ensayos

- Reacción al Fuego: A2-s1, d0 de acuerdo con EN 13501-1.
- Clasificación "Calidad del aire interior" siguiendo la legislación Francesa (Legislación del 19 de Abril del 2011 referente al etiquetado de los productos de construcción o de revestimiento de paredes y pavimentos y de las pinturas y barnices y sobre sus emisiones de contaminantes volátiles) - A+.

### Características

Acabado.....	Mate
Color .....	Blanco y colores
Sustrato.....	Soportes en interior o exterior
Rendimiento práctico.....	13 - 15 m <sup>2</sup> /L por capa (dependiendo del tipo de soporte y condiciones de aplicación)
Proceso de aplicación.....	Brocha, rodillo o pistola
Tiempo de secado (a 20 °C y 60% de humedad relativa).....	Superficial – 1 - 2 horas Repintado – 5 - 6 horas
Compuestos Orgánicos Volátiles (COV).....	Valor límite de la UE para este producto (Cat. A/a): 30 g/L. Este producto contiene como máx. 7 g/L COV. a)
Estabilidad en almacén.....	2 años en los envases de origen, en interior, entre 5 y 40 °C.

### Nota:

- a) 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.

## FICHA TÉCNICA

## A0-190 VALON EXTRAMATE

Fecha de revisión: Febrero 2014

### Datos de aplicación

#### Preparación de Superficie

Todos los soportes deben estar secos, firmes y exentos de polvo, grasas, mohos, algas y otros contaminantes.

*Soportes nuevos en interior* – Sobre soportes débiles o pulverulentos, después de cepillar, aplicar una capa de Fijador Fondos Universal Blanco (ref<sup>a</sup> E4-138). Sobre soportes de cartón yeso y estucos proyectados, aplicar una capa de Fondo Fijador Al Agua (ref<sup>a</sup> A0-180) diluido 1:6 para uniformizar la absorción y obtener un mejor acabado.

*Revocos de cemento nuevos en exterior* – Esperar a la completa curación del cemento, que tarda aproximadamente 1 mes. Cepillar, si es necesario, para eliminar partículas sueltas no adheridas. Aplicar una capa de Fijador Fondos Universal Blanco (ref<sup>a</sup> E4-138).

*Soportes ya anteriormente pintados* – En interior, cepillar para eliminar la pintura vieja no adherida y rehacer zonas dañadas con Masilla Plástica Blanca (ref<sup>a</sup> A5-191). En exterior, efectuar un lavado con chorro de agua a presión y dejar secar; reparar las zonas dañadas con Alltek Exterior (ref<sup>a</sup> 15-970) y proceder en seguida conforme indicado para soportes nuevos. Si, en exterior, la pintura anterior presenta harinación, aplicar una capa de Fijador Fondo Universal Incoloro (ref<sup>a</sup> E4-137).

*Soportes anteriormente encalados* – En interior, cepillar cuidadosamente. En exterior, efectuar un lavado con chorro de agua a presión y dejar secar. Si el soporte se presenta libre de cal, aplicar Fijador Fondos Universal Blanco (ref<sup>a</sup> E4-138) caso contrario aplicar una capa de Fijador Fondo Universal Incoloro (ref<sup>a</sup> E4-137).

*Soportes con hongos y algas* – Realizar un tratamiento adecuado (consultar nuestro departamento técnico).

*Soportes con manchas secas de humedad, nicotina, humo de chimenea o de incendio* - Cepillar y aplicar una capa de Aqua Primer (ref<sup>a</sup> 12-830).

#### Condiciones ambientales

- Temperatura ambiente:
  - Superior a 5 °C
- Humedad relativa:
  - Inferior al 80 %
- Temperatura del soporte:
  - 2 a 3 °C por encima del punto de rocío
  - No aplicar la pintura sobre soportes muy calientes por exposición al sol

#### Características de aplicación

- Preparación del producto
  - Agitar hasta completa homogeneización
- Dilución:
  - Producto suministrado listo al uso. En el caso se sea necesario, diluir un 10% con agua únicamente para la primera capa.
- Aplicación:
  - Una a dos capas de Valon Extramate.

#### Observaciones:

1 - El Valón Extramate, como todas las pinturas mate, puede presentar unas manchas blanquecinas en los colores oscuros cuando es friccionado. Para evitar este fenómeno sugerimos, como alternativa, la aplicación, de Cashmere (ref<sup>a</sup> A0-188).

2 - Dejar pasar un mínimo de 28 días desde la aplicación del producto, antes de lavar las superficies pintadas (frotar suavemente la zona a limpiar, no utilizar detergentes agresivos ni limpiadores en spray).

#### 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.

Conservar el envase bien cerrado y en un lugar apropiado. Asegure el transporte adecuado del producto; previene 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.

Debera tener siempre en cuenta la legislación en vigor relativa al Medio Ambiente, Higiene, Salud y Seguridad en el trabajo.

Para más información la lectura del rótulo del envase y de la FICHA DE SEGURIDAD del producto son fundamentales.