

FICHA TECNICAEdición: Mayo 2007
Sustituye a la de fecha: Enero 2007**1. Producto: VALIMPER****Cód. A0 535**

Revestimiento acrílico mate de alta calidad para la protección y decoración de fachadas.

- * **Máxima cubrición.**
- * **Máxima resistencia a los álcalis, la luz solar y agentes atmosféricos.**
- * **Perfecta adherencia.**
- * **Transpirable e impermeable.**
- * **Evita la formación de moho.**
- * **Máxima blancura y resistencia al amarilleamiento (Blanco 0501).**
- * **Olor agradable.**
- * **Garantía 10 años.**
- * **Anticarbonatación (*).**
- * **COV (Compuestos Orgánicos Volátiles) Bajo 0,30-7,99%. Valor límite de la UE para este producto A/c: 75 g/L (2007) Este producto contiene como máximo 50 g/L en COV.**

2. Características Técnicas:

- * Naturaleza: Copolímero 100% acrílico.
- * Acabado: Mate.
- * Color: Blanco 0501. Bases P 0509, M 0508, D 0507, ED 0506 y TR 0505 para el sistema MULTICOLOR.
- * Rendimiento: 10-12 m²/lt. y mano. **Garantía: rendimiento total de 5-6 m²/lt.**
- * Densidad: 1,34±0,03 kg/lt (blanco 0501).
- * Volumen de sólidos: 35±1%. (blanco 0501)
- * Secado: a 20°C y 60% humedad relativa.
- * Secado: 1 hora
- * Repintado: 6 horas.

3. Preparación de las superficies:**3.1. Superficies nuevas:**

Hormigón, cemento, revoco, ladrillo, piedra, fibrocemento, etc., debe estar fraguado, seco, firme y exento de suciedad o grasas. En caso de eflorescencias o salitre tratar con solución de ácido diluido (SALFUMAN), aclarar con abundante agua y dejar secar.

En zonas de humedad frecuente aplicar 1-2 manos de IMPERMEABILIZANTE ANTIHUMEDAD.

Aplicar una mano de FONDO FIJADOR al Agua, diluido 1:6 con agua o FIJADOR UNIVERSAL DE FONDOS en superficies poco consistentes y absorbentes o muy alcalinas.

3.2. Superficies pintadas:

Pintura vieja bien adherida, cepillar para eliminar partículas sueltas o limpiar con agua a presión, si es necesario. Sobre superficies satinadas lijar y aplicar previamente una mano fina de FONDO FIJADOR diluido 1:6, para mejorar la adherencia.

Si está en mal estado, es pintura al temple o cal, limpiar la superficie mediante chorro de agua a alta presión o un cepillado a fondo, reparar desperfectos y aplicar una mano de FONDO FIJADOR diluido 1:6 o FIJADOR UNIVERSAL.

En caso de mohos y algas, eliminarlos mediante lavado con lejía y cepillado. Aclarar con agua, dejar secar y seguir como en los casos precedentes.

Otras superficies, consultar con el *Servicio Técnico de Valentine. Teléfono 902 100 089.*

FICHA TECNICA

Producto: **VALIMPER**

Cód. A0 535

4. Modo de empleo:

- * Las Bases MULTICOLOR permiten hacer los colores con exactitud y de forma repetitiva.
- * Remover hasta homogeneizar el contenido del envase.
- * Aplicar de 2 a 3 manos, según estado del soporte. La primera diluida con un 10% de agua para obtener mejor impregnación, y las siguientes aplicadas tal cual ó como máximo con un 5% de agua.
- * Aplicar a brocha, rodillo ó pistola airless de modo que se obtenga el espesor conveniente.
- * La temperatura debe estar entre 5 y 35°C, evitando la exposición directa al sol.
- * Limpiar con agua los útiles empleados, inmediatamente después de usarlos y secarlos a continuación.

El valor de COV's referido en el apartado 2 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.

5. Envase y etiquetado:

Formatos: 15 lt. y 4 lt.

Precauciones: Manténgase fuera del alcance de los niños. No tirar los residuos por el desagüe. Úsese únicamente en lugares bien ventilados.

6. Estabilidad en almacén:

- * En envases de origen bien cerrados al abrigo del frío y calor, 2 años.

7. Aplicaciones:

Para la impermeabilización de fachadas con excesiva porosidad o microfisuras, en ambientes urbanos, rurales y marinos. Estudiado para conferir un aspecto decorativo mate liso y proporcionar una protección de elevada calidad en el exterior.

Ver carta de colores recomendados para una máxima solidez.

Garantía: 10 años. Ver texto en el envase.

() Por su efecto barrera este revestimiento retarda la penetración de anhídrido carbónico, agua y demás contaminantes al interior del soporte y por tanto ejerce una función protectora frente a la carbonatación.*

Nota: La información precedente corresponde al estado actual de nuestros conocimientos y se da de buena fe pero sin garantías sobre los resultados finales ya que éstos dependen de condiciones de uso que quedan fuera de nuestro control.