

**FICHA TECNICA**Edición : Mayo 2007  
Sustituye la de fecha : Enero 2007**1. Producto: VALON PREMIUM SATINADO****Cód. A0 187 . . . .**

*Pintura plástica acrílica satinada de primera calidad para la protección de superficies en exteriores e interiores.*

- \* Máximo poder cubriente y blancura.
- \* Máxima resistencia a la luz solar y agentes atmosféricos.
- \* Máxima durabilidad y resistencia al amarilleamiento.
- \* Perfecta adherencia.
- \* Transpirable e impermeable.
- \* Evita la formación de moho.
- \* No retiene la suciedad.
- \* Olor agradable.
- \* Secado rápido.
- \* Lavabilidad: Excelente (prueba Gardner)
- \* Combustibilidad: Clase M-1 (Norma UNE 23.727).
- \* Garantía 15 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) 40 g/L (2010) Este producto contiene como máximo 32 g/L en COV.

**2. Características Técnicas:**

- \* Naturaleza: Copolímero 100% acrílico.
- \* Acabado: Satinado (BRILLO DE 20-30% EN ÁNGULO DE 60-60°)
- \* Color: Carta de colores VALON PREMIUM.
- \* Rendimiento: 12-15 m<sup>2</sup>/lt. y mano sobre superficies lisas.
- \* Densidad: 1,24 ± 0,05% para blanco 0501.
- \* Volumen de sólidos: 34 ± 1%. para blanco 0501.
- \* Secado: 1-2 horas.
- \* Repintado: 4-5 horas.

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

- \* Materiales de construcción fraguados y secos, se puede aplicar directamente o bien uniformar la absorción con FONDO FIJADOR de Valentine diluido 1:6 para obtener un mejor acabado. Tratar el salitre y eflorescencias con solución ácido diluido (SALFUMAN) (excepto yeso), aclarar con agua y dejar secar. En zonas de humedad frecuente aplicar 1-2 manos de IMPERMEABILIZANTE ANTIHUMEDAD de Valentine. Las manchas de moho deben ser limpiadas con lejía.
- \* Superficies de hierro y acero, proteger previamente con VALFOS Símil MINIO de Valentine.
- \* Galvanizados, aluminio y otros metales, aplicar una mano fina de VALTODO de Valentine.
- \* Superficies de madera, unificar su absorción con una mano previa de SELLADORA SINTETICA o VALTODO de Valentine, lijar y eliminar el polvo.

**3.2. Repintado:**

Si la pintura vieja tiene buena adherencia, lijarla suavemente y eliminar el polvo antes de pintar. Si está en mal estado o es pintura al temple, se deberá eliminar completamente, corregir irregularidades y desperfectos y proceder como si se tratara de superficie nueva.

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

## FICHA TECNICA

Producto: **VALON PREMIUM SATINADO**

Cód. A0 187 . . . .

### 4. Modo de empleo:

- \* Remover bien hasta homogeneizar el contenido del envase.
- \* Producto listo al uso. No se recomienda diluir. Si se decidiese hacerlo, con agua, sin superar el 10% y exclusivamente para la primera mano.
- \* Aplicar a brocha, rodillo o pistola a espesores de 25-30 micras secas por mano y a temperaturas entre 5 y 35°C.
- \* Para aplicar a pistola diluir con un 20-25% de agua.
- \* Aconsejamos dos manos para conseguir las mejores prestaciones del producto.
- \* Dejar pasar un mínimo de 15 días desde la aplicación del producto, antes de lavar las superficies pintadas. (Utilizar un paño suave humedecido con agua y un detergente neutro tipo lavavajillas líquido. Frotar suavemente la zona a limpiar. No utilizar detergentes abrasivos ni limpiadores en spray)
- \* 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. - 10 lt. - 4 lt. - 0,750 lt. (blanco) 0,250 lt. 0,750 lt.- 4 lt. (colores)

**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:

*Muy apropiado para la protección de fachadas y para la decoración tanto de superficies exteriores como interiores.*

*Indicado para carteles publicitarios y rotulación en exteriores por la solidez de sus colores.*

*Gracias a su naturaleza es especialmente resistente en zonas húmedas.*

*Los colores Amarillo Mimosa, Naranja Oriental y Rojo Laca pueden sufrir ligeros cambios de color con el tiempo.*

**Garantía: 15 años. Ver texto del 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.