



# **SATINADO BRILLO**

## **FICHA TÉCNICA**

### **MEDITERRÁNEA DE PINTURAS PLÁSTICAS, S.L.**

C/ Cura Jover, s/n. - 46135 ALBALAT DELS SORELLS (Valencia)  
Telf. 96 149 58 22 Fax: 96 148 00 02  
[covalpi@telefonica.net](mailto:covalpi@telefonica.net)

#### **DEFINICIÓN, CARACTERÍSTICAS Y USOS:**

Pintura satinada fabricada a base de copolímeros sintéticos vinílicos en emulsión. Ideada para la decoración, tanto de interiores como exteriores, en los que se requiera una excelente blancura, gran cubrición, elevado brillo y fácil brochabilidad. Podemos aplicarla sobre superficies como yeso, escayola, cemento, fibrocemento, etc.

#### **PREPARACIÓN Y APLICACIÓN:**

Como paso previo nos aseguraremos que las superficies estén limpias, secas y saneadas; además comprobaremos que el soporte no presenta desconches, de no ser así deberemos eliminar todas aquellas partes que estén mal adheridas y luego le daremos una mano de fijador. En caso de que el soporte presente humedades o salitre deberá ser tratado con el producto adecuado antes de su pintado.

Una vez lista la superficie de trabajo, aplicaremos una primera mano diluida a un 15-20% de pintura mate o satinada, para homogeneizar la porosidad de la pared; en caso de que la superficie sea muy porosa se recomienda aplicar una primera capa de satinado diluida a un 15-20% o una mano de fijador. Una vez seca, dos manos de satinado entre un 5 y un 10%. Si la pared estuviese bien sellada, con una sola mano y repaso podría ser suficiente.

- Antes de aplicarse, deberá homogeneizarse bien, removiendo todo el contenido.
- Su aplicación puede ser a brocha, rodillo ó pistola.
- No aplicar en condiciones ambientales extremas (temperatura, humedad, etc .)
- Su rendimiento final a dos manos dependiendo de la absorción del soporte variará de 9 a 13 m<sup>2</sup>/L.
- Las herramientas y las manchas se limpian con agua.

#### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

|  |   |
|--|---|
| Peso específico.....                           | 1,175 ± 0.050 g/cc                        |
| Viscosidad Krebs.....                          | 135 UK ± 10 UK (25°C)                     |
| Finura.....                                    | 7,0 ± 0.5 Hg                              |
| PH.....  | 7 < pH < 9                                |
| Sólidos en peso.....                           | Aprox. 45%                                |
| Estabilidad al almacenamiento.....             | Correcta                                  |
| Tiempo de secado para el repintado.....        | 3 horas                                   |
| Secado total.....                              | 21 días                                   |
| Resistencia al frote húmedo (UNE 48.284)*..... | >5.000 d.p - <b>Inalterable</b>           |
| Toxicidad.....                                 | No contiene compuestos de As, Hg, Ag ó Pb |

\*Lavabilidad del material en estado puro

#### **ALMACENAMIENTO:**

El producto debe preservarse de condiciones ambientales extremas y no almacenarse más de un año. Una vez abierto el envase sin consumir su totalidad, deberá cerrarse bien y utilizarse en breve plazo.