



VERDE FRONTÓN

FICHA TÉCNICA

MEDITERRÁNEA DE PINTURAS PLÁSTICAS, S.L.
C/ Cura Jover, s/n. - Telf. 96 149 58 22 Fax: 96 148 00 02
46135 ALBALAT DELS SORELLS (Valencia)
covalpi@telefonica.net

DEFINICIÓN, CARACTERÍSTICAS Y USOS:

Pintura plástica exterior formulada a base de copolímeros estireno-acrílicos en emulsión, caracterizada por su gran lavabilidad, excelente cubrición, fácil brochabilidad, buen anclaje y solidez a la intemperie. Idónea para instalaciones deportivas por su resistencia al roce, a la luz solar, impactos y agentes atmosféricos. Podemos aplicarla sobre superficies exteriores (como cemento, fibrocemento, etc.) como interiores (yeso, escayola, 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 a continuación le daremos una mano de fijador. En caso de que el soporte presente humedades o salitre, éste 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 10-15% y una vez seca, una segunda mano sin diluir.

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 4 a 5 m²/L.

Las herramientas y las manchas se limpian con agua.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Color final Verde Intenso.
- Peso específico 1,415 ± 0.050 g/cc.
- Viscosidad 113 ±10 UK (25°C)
- pH 7 < pH < 10
- Sólidos en peso Aprox. 60%
- Estabilidad al almacenamiento Correcta.
- Tiempo de secado para el repintado 3 horas.
- Secado total 21 días.
- Resistencia al frote húmedo (UNE 48.284)* > 5000 d.p. **-Inalterable-**
- 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.