



IMPERMEABILIZANTE BLANCO CON FIBRA

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:

Producto elástico formulado a base de copolímeros acrílicos especiales reforzado con fibra de vidrio, ésta forma en el film un tejido tridimensional que confiere, en la película, una elevada resistencia a los movimientos del soporte y a su vez gran solidez. Idóneo en su uso para la impermeabilización de superficies exteriores, tanto en vertical como en horizontal. Excelente adherencia, cubrición, elasticidad y blancura.

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 adheridas. En el caso de que el soporte presente humedades o salitre deberá ser tratado con el producto adecuado antes de su pintado.

EN VERTICAL: (Fachadas) Una primera mano diluida a un 15% como capa de anclaje y se deben dar dos manos sin rebajar. Se debe totalizar un rendimiento de 2 m² / L, para asegurar una buena impermeabilización.

EN HORIZONTAL: (Terrazas) Una primera mano de anclaje rebajada un 15%, y después añadir dos o más manos sin rebajar hasta totalizar 0.8 m² / L, para asegurar una protección de 10 años.

EN GRIETAS: Rellenar las grietas a espátula con cantidad suficiente, antes del pintado general. Antes de aplicarse, deberá homogeneizarse bien, removiendo todo el contenido.

Su aplicación puede realizarse a brocha, rodillo o pistola, manteniendo entre pasada y pasada un intervalo de 8 horas mínimo.

No aplicar en condiciones ambientales extremas (temperatura, humedad, etc...)

Las herramientas y manchas se limpian con agua.

CONSUMO MÍNIMO RECOMENDADO:

- Fachadas 2 m² / L (aprox. 3 bidones y medio de 15L por cada 100m²)
- Terrazas 0.6 a 0.8 m² / L (aprox. 8-10 bidones de 15L por cada 100m²)

CARACTERÍSTICAS:

- Peso específico 1,227 ± 0.050 g/cc.
- Viscosidad Krebs 137 ±10 UK (25°C) diluido al 15%
- pH 7<pH<9
- Sólidos en peso Aprox. 56%
- Estabilidad al almacenamiento Correcta.
- Tiempo de secado para el repintado 8 horas.
- Secado total 21 días.
- Resistencia al frote húmedo > 5000 d.p.-**Inalterable**
- Toxicidad No contiene compuestos de As, Hg, Ag ó Pb.

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.