



PINTURAS COLAMINA



FICHA TÉCNICA

ECOSIL

DESCRIPCIÓN:

Revestimiento impermeable, de buena cubrición y adherencia elaborado a base de copolímeros estireno-acrílicos, siliconato, pigmentos y cargas seleccionados con alta estabilidad a la intemperie.

Así mismo el producto está especialmente modificado para aumentar la resistencia al agua de lluvia.

Debido a su baja tensión de película, recomendamos este producto para el pintado de superficies exteriores tipo fachadas, muros, patios, etc que estén pintados con pinturas antiguas o cal siempre y cuando éstas estén bien adheridas al soporte.

CARACTERÍSTICAS:

Densidad: 1,55 Kg/Lt, $\pm 0,15$.

Viscosidad: 110 K.U., ± 10 .

Sólidos: 46%, aprox., en volumen

Color: Blanco.

APLICACIÓN:

Preparación de la superficie: La superficie a pintar debe estar firme, sin partículas sueltas, salitre, polvo, restos de pintura y limpia, sin aceites, grasas, desencofrantes u otra suciedad.

La aplicación de un barniz impregnador al agua de partícula fina, como nuestro

NANOCOL, mejorará la penetración y prestaciones del sistema completo.

Dilución: Es conveniente aplicar la primera capa de ECOSIL, diluida en un 10-15% de agua para favorecer la penetración y el anclaje de la pintura. Las manos siguientes, se aplicarán puras o con muy poca agua, hasta obtener el espesor deseado.

Aplicación: Principalmente, con equipo airless (diluir de 0-10% según equipo). También brocha o rodillo.

Condiciones: Tª de 5-35º, H.R. < 70%

Secado, 20ºC: Total, 75 min., aprox. No aplicar si hay riesgo de lluvias y/o heladas, antes de su secado completo.

PROPIEDADES:

Rendimiento teórico: 7-8 m²/litro, aprox. (60 micras).

Brillo: Mate, <3% a 60º y 85º.

Resistencias: Buena resistencia a la intemperie y al agua de lluvia.

Repintado: Con el mismo ECOSIL a las 3-4 horas con humedad relativa a 20º menor del 70%.

Aspecto: Liso mate, con excelente igualación.