

RESINA DE PLIOLITE

REVESTIMIENTO PARA FACHADAS LISO MATE A BASE DE RESINAS DE PLIOLITE®.

Se trata de un revestimiento impermeabilizante en base disolvente de excelente calidad para exteriores, formulado a base de resinas de PLIOLITE. Debido a su insolubilidad en agua, también es adecuado para el pintado de interiores con problemas de humedad. Está especialmente indicada para superficies de albañilería exteriores o interiores como mortero, piedra, ladrillo, yeso, etc. en patios de luz, fachadas, muros, etc.

PROPIEDADES

Producto al disolvente, aplicable sobre soportes con ligera humedad, gran adherencia, impermeable, transpirable, anticarbonatación, antimoho y antiverdín, elevada resistencia a los agentes climáticos externos, aplicables con temperaturas superiores a +5° C y humedad relativa inferior al 80%.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto:Mate
Volumen sólidos:46 +/- 2%
Rendimiento:6 m² / kilo aprox. (según soporte)
Peso específico:1,400 +/- 0,020 Kilos / Litro
Secado al tacto:2 horas a 20° C y 60% humedad relativa
Intervalo de repintado..... Mín: Cuando esté seco
Máx: no tiene (secado físico)
Método de aplicación Pistola airless, brocha, rodillo.

MODO DE EMPLEO: Hormigón nuevo: Aplicar una sola capa de 250 micras húmedas, con pistola airless sin diluir, como sistema monocapa. Si la aplicación es a rodillo, tendrán que aplicarse dos capas; la primera diluida con un 5-10% de disolvente sintético y la segunda con una dilución máxima del 5%.

Superficies ya pintadas: Rascar todas las partes con pintura vieja mal adherida para eliminar desconchados. Limpiar cuidadosamente y proceder como en el caso de las superficies nuevas. Si el estado general de la pintura vieja o del hormigón fuera altamente degradado habrá que aplicar previamente un fijador.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

La superficie a tratar debe estar libre de polvo, partículas sueltas y exentas de grasas, aceites o pinturas plásticas. Eliminar contaminantes mediante procedimientos mecánicos o manuales. Sobre revocos de mortero nuevos, hay que esperar 2 -4 semanas antes de aplicar la RESINA DE PLIOLITE.

OBSERVACIONES: Dejar secar 12 horas entre capas. El tiempo de secado puede variar según la humedad o porosidad del soporte. No aplicar sobre revestimientos elásticos o pinturas plásticas. Evitar la exposición directa del envase al sol. No aplicar durante las horas de máxima insolación. Almacenar el producto en lugares frescos y secos.

SEGURIDAD

Producto al disolvente, no requiere instrucciones especiales para su aplicación. No requiere etiquetado especial pero puede resultar ligeramente irritante en contacto con la piel y los ojos, por lo que se recomienda para su uso utilizar guantes, protección ocular e indumentaria adecuada. No verter el producto a las alcantarillas.

Frases S: S23 – no respirar vapores. S24/25 – Evítese el contacto con la piel y los ojos. S38 – En caso de ventilación insuficiente utilícese equipo respiratorio adecuado. S51 – Utilizar únicamente en lugares ventilados.

PRESENTACIÓN

Envases de 25 Kg.

Antes de utilizar este producto se recomienda leer la ficha de seguridad del producto. La información suministrada en este documento está basada en nuestro conocimiento y experiencia, se facilita sin ningún tipo de compromiso por nuestra parte. **EL USO Y APLICACIÓN DE NUESTROS PRODUCTOS ESTÁN FUERA DE NUESTRO CONTROL Y, POR CONSIGUIENTE, BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL COMPRADOR.** La presente ficha técnica anula y reemplaza cualquier edición anterior: Las indicaciones reflejadas no pueden sustituir en ningún caso el examen de las superficies a tratar.