

www.mercapinturas.es

FICHA TÉCNICA

PRODUCTO: PLASTICO MATE EXTRA ANTIMOHO BLANCO

DESCRIPCIÓN:

Pintura plástica mate de gama alta, formulada base a emulsión vinílica, con muy buenas prestaciones en cuanto a poder cubriente, blancura y resistencia al frote húmedo, transpirable e impermeable, alto rendimiento de uso interior y exterior. Posee aditivos fungicidas que previene y evita la aparición de moho.

PROPIEDADES:

- Pintura en acabado liso mate.
- Color: Blanco de serie, bajo pedido carta MercaClassic, MercaMagic y MercaImpac otros colores (consultar).
- Densidad: 1,62±2 Kg /litro
- Rendimiento: 6-8 m² /Lt. a dos manos aproximadamente.
- Secado: de 30 a 60 minutos según tipo de soporte y condiciones de secado,
- Repintado 2 Horas mínimo (20°).
- Viscosidad 5000-8000 cps. (Brookfield RVDI+, spin 6,50 rpm.,20°C)
- Lavabilidad 5000-10000 D.P. (según norma UNE 48 284)
- Resistente al moho.
- Solido a la luz, no amarillea.
- Resistencia a la intemperie.

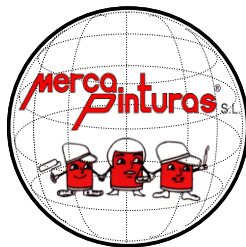
USOS:

- Cualquier tipo de sustrato de albañilería, tales como hormigón, yeso, cemento, fibrocemento, escayola, pladuretc.

MODO DE EMPLEO:

- En las superficies brillantes habrá que lijar para abrir el poro y facilitar la buena adherencia del sustrato.
- La pintura se aplicará siempre sobre superficies limpias de polvo y exentas de humedad.
- En caso de superficies en mal estado, con desconchados o partes sueltas, se procederá a limpiar éstos y se dará una primera mano de **LATEX FIJADOR** para fijar el sustrato; después se procederá a pintar normalmente.
- En caso de fachadas nuevas, cuando no se conoce la calidad, tiempo de fraguado, alcalinidad, ni condiciones de aplicación y secado de los hormigones utilizados, o fachadas en las que no se sepa como han sido tratadas con anterioridad, se dará una primera mano de **ANTISALITRE**, y después se procederá a pintar normalmente.
- No se aplicará a temperaturas inferiores a 5°C ni superiores a 35°C a pleno sol.
- La pintura se puede aplicar a brocha, rodillo o pistola aerográfica o airless.

- Primera mano: Dilución con 15-20 % agua
- Segunda capa: Dilución con 10-15 % agua



www.mercapinturas.es

LIMPIEZA DE UTENSILIOS:

Limpiar los instrumentos de trabajo con agua inmediatamente después de usarse.

COVS:

8 g/l

FORMATO:

Envases de 4 lt. y 15 lt.

ALMACENAJE:

En botes cerrados al abrigo de las heladas y de la acción directa de los rayos del sol.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD:

Consultar etiquetado del envase, para más información solicitar la Hoja de Datos de Seguridad.

Los datos, recomendaciones e instrucciones que se dan en esta hoja corresponden a los resultados obtenidos en ensayos de laboratorio y en la utilización práctica del producto en circunstancias controladas o específicamente definidas.

No se garantiza la completa reproducibilidad de los mismos en cada utilización concreta. El suministro de nuestros productos y la prestación de asistencia quedan sujetos a nuestras condiciones generales de venta, entrega y servicio, y a menos que se hayan tomado otros específicos por escrito, el fabricante y el vendedor no asumirán otras responsabilidades que las allí señaladas por los resultados.