

Revestimiento pétreo rugoso exterior e interior

PRINCIPALES USOS

- Impermeabilización de fachadas y paredes en general, con un acabado texturado.
- Conservación de muros y techos.
- Protección de toda clase de edificios, en cualquier clima: marino, industrial, rural y urbano.
- Directamente sobre superficies de cemento, hormigón o ladrillo, con imperfecciones e irregularidades.

PROPIEDADES

- Acabado rugoso picado, goteado o liso.
- Impermeable al agua, pero transpirable a la difusión del vapor de agua del interior de los muros.
- Fácil aplicación. Posibilidad MONOCAPA. Gran poder de relleno.
- Decorativo. Colores estables.
- Buena resistencia a la intemperie.
- Fachadas con grosores de 1 a 1,5 mm. mantienen sus características de adherencia e impermeabilización después de 20 años.

LIMITACIONES

- No aplicar sobre soportes con humedad superior al 5 %.

INFORMACIÓN TÉCNICA PINTURA LÍQUIDA

- Número de componentes Uno
- Peso específico 1,8 kgs. / litro
- Contenido volátil orgánico (VOC) 4 g/L
- Sólidos en peso 79 %
- Viscosidad 60-75 (sp7), 23°C
- Punto de inflamación > 100 °C. No inflamable
- Tipo de diluyente Agua

INFORMACIÓN TÉCNICA PINTURA SECA

- Color Blanco. Consultar carta COLORES
- Aspecto Texturado rugoso, picado, goteado o liso
- Acabado Mate texturado
- Resistencia a la intemperie..... Buena

TIEMPOS DE SECADO

- Condiciones:
- Temperatura ambiente 20 °C
 - Humedad relativa 70%

Secado tacto

1 hora

Secado total

2 horas

Intervalo de repintado

Mínimo

4 horas

Máximo

ilimitado

INFORMACIÓN TÉCNICA DE APLICACIÓN

Dilución	Agua. Para primeras capas máximo 10 %.
Disolvente de limpieza	Agua. Si se deja secar, limpiar con medios mecánicos.
Rendimiento	0,5 - 1 m ² / kilo, aproximadamente, según espesor. Varía en función del tipo y estado de la superficie, de la absorción del soporte, del método de aplicación y del grado de dilución.
Envase.....	Homogeneizar bien el producto antes de su aplicación (puede presentar un poco de sedimento que se incorpora con facilidad).
Métodos de aplicación	Rodillo de espuma, picador, pistola goteler o calderín de presión.
Acabados con rodillo	Uniformar con trazos verticales. Los cambios de dirección del rodillo dan efectos ópticos de empalmes.
Aplicación con pistola	No diluir.
Modo de empleo	Agitar manualmente o a baja velocidad (300 - 400 revoluciones por minuto), removiendo de abajo hacia arriba.
Condiciones de aplicación:	
Soportes	Limpios, saneados, sin fisuras ni restos mal adheridos.
Ambientales	No aplicar a pleno sol en verano, ni con temperaturas inferiores a + 5 °C. Evitar la aplicación si se prevee lluvia o riesgo de heladas.

SOPORTES: CONDICIONES Y TRATAMIENTOS

Tipo de superficies	Revoques de mortero, morteros monocapa, hormigón, ladrillos o pinturas antiguas en buen estado.
Preparación de superficies:	
Nuevas	Si se presentan degradaciones, o son muy pulverulentas, sellar el soporte con PLIOART IMPREGNACION o FIXOART .
Pintadas	Si el soporte está calcinado aplicar FIXOART .

Para el pintado de otros materiales o situaciones no contempladas en esta ficha técnica, consultar con nuestro Servicio Técnico Comercial.

ALMACENADO Y ENVASADO

Forma de suministro	Envases plásticos serigrafiados de 5 y 15 litros.
Almacenado	Envases originales a cubierto a temperaturas entre + 5 °C a + 45 °C.
Caducidad	2 años desde la fecha de fabricación.

SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE

Consultar el etiquetado del envase y la Hoja de Datos de Seguridad.

Ficha comercial que anula y sustituye toda versión anterior. Los datos técnicos se han obtenido sobre soportes normalizados y en condiciones de laboratorio, por lo que pueden variar según las condiciones de puesta en obra. Estos datos técnicos no implicarán garantía alguna por nuestra parte en el caso de que se haya realizado un uso inadecuado de nuestro producto. Nuestras indicaciones se realizan según nuestro leal saber y entender, pero no eximen al cliente del examen propio del producto y la verificación de la idoneidad del mismo para el fin propuesto.