



PREARTIGUM

08121

Imprimación adherente de gran penetración

PRINCIPALES USOS

Preparación de toda clase de superficies que vayan a impermeabilizarse con el proceso **ARTIGUM**: rasilla catalana, cerámica, hormigón, mortero de cal y de cemento y piedra artificial.

Imprescindible sobre soportes algo húmedos (regula la adherencia y transpiración en el proceso de impermeabilización).

Sobre brea y alquitranes se produce un ligero sangrado sin repercusión en la protección total del sistema **ARTIGUM**.

PROPIEDADES

Resistente a la alcalinidad y a la humedad, que fija a los soportes tratados, dejándolos en condiciones para que la adherencia y transpirabilidad sean perfectos, sin problemas de burbujas ni hinchamientos.

Muy transpirable.

LIMITACIONES

No utilizar sobre chapa galvanizada.

No aplicar sobre superficies vitrificadas sin abrir poro con decapante químico o abrasión mecánica.

COMPOSICIÓN

Polímeros saturados en disolución, con pigmentos reactivos con la humedad, bióxido de titanio y disolventes aromáticos.

INFORMACIÓN TÉCNICA PINTURA LÍQUIDA

Tipo	Poliésteres saturados en disolución
Número de componentes	Uno
Peso específico	1,40 kgs. / litro
Tipo de diluyente	DISOLSINT
Contenido volátil orgánico (VOC)	491 g/l. Normativa 2010 500 g/l
Viscosidad a 20 °C	Brookfield sp. 6 a 100 r.p.m.: 55 poises ± 5

INFORMACIÓN TÉCNICA PINTURA SECA

Color	Blanco
Aspecto	Pintura de media viscosidad
Acabado	Mate áspero y liso
Espesor recomendado	200 micras, mínimo

INFORMACIÓN TÉCNICA DE APLICACIÓN

Dilución	5 % máximo con DISOLSINT
Consumo	0,200-0,350 kgs. / m ²
Rendimiento	4 - 6 m ² / L
	Varía en función del tipo, estado y rugosidad de la superficie, de la absorción del soporte, del método de aplicación y del grado de dilución.
Métodos de aplicación	Brocha, rodillo y pistola sin aire Airless.
Temperatura de aplicación	No debería estar nunca por debajo de 5°C ni por encima de 35°C.
Envase	Homogeneizar bien el producto antes de su aplicación (puede presentar un poco de sedimento que se incorpora con facilidad).

SOPORTES: CONDICIONES Y TRATAMIENTOS

Tipo de superficies	Hormigón, morteros, cerámicas e impermeabilizaciones nuevas o antiguas a base de alquitranes y productos asfálticos.
Preparación de superficies	Limpiar a fondo la superficie a tratar mediante mordentado, rascado, lijado o barrido, eliminando algas, líquenes, musgos, adherencias, grasas, polvo y partes flojas.

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

TIEMPOS DE SECADO

Condiciones:	
Temperatura ambiente	20 °C
Humedad relativa	70%

Secado al tacto

1 - 2 horas

Intervalo de repintado

Se puede aplicar **ARTIGUM** a las 2 - 3 horas
No presenta problemas de repintado después de largo tiempo secando.

ALMACENADO Y ENVASADO

Forma de suministro	Envases metálicos litografiados de 0,750, 4 y 15 L.
Almacenado	Envases originales cerrados a temperaturas de + 5 °C a + 40 °C.
Caducidad	1 año desde la fecha de envío.

PREARTIGUM

08121

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.

