



Ficha Técnica

PROPYM

Imprimación para Yesos Proyectados

REV.: (10/05/2019)

Descripción

PROPYM es una imprimación acrílica blanca en base acuosa. Formulada utilizando una serie de aditivos específicos que favorecen el anclaje sobre soportes de difícil adherencia (yeso proyectado, azulejos, cerámica, chapa revestida). Se puede repintar con cualquier pintura plástica o al disolvente.

Características

- Producto base agua.
- Listo al uso.
- Fácil de aplicar.
- Gran rendimiento.
- Excelente adherencia.

Aplicaciones

Se utiliza como fijador en soportes con mala adherencia que queremos recubrir con pinturas plásticas tales como: yeso proyectado, azulejos, pinturas sintéticas, recubrimientos de dos componentes y hormigón fratasado.

Yeso proyectado: En la aplicación de estos yesos se producen superficies de gran dureza y lisura, sin embargo a la hora de pintar por primera vez, se producen en los paramentos relieves y zonas con distinto grado de absorción de la pintura, con esta imprimación se uniforma la absorción del soporte, con lo cual se evitan zonas de distinto grado de cubrición de la pintura de acabado.

Cerámica: mejora las dificultades de adhesión de pinturas plásticas y de esmaltes al agua sobre este tipo de soportes.

Esmalte sintéticos: evita el encogimiento de las capas de pinturas plásticas al aplicarlas sobre esmaltes sintéticos brillantes.

Modo de empleo y Preparación de Superficies

Agitar bien el producto hasta su homogeneización completa.

Aplicar el producto tal como se presenta sin necesidad de diluir.

Su aplicación preferente es a brocha o pinceleta para conseguir una mejor penetración del producto sobre los soportes a tratar, aunque también se puede aplicar a rodillo.

Las superficies a tratar han de estar secas, consistentes y limpias de polvo, eflorescencias, óxido, grasas, ceras.

Administración y ventas

C/ Leopoldo Matos, 20
35006 Las Palmas de Gran Canaria
Ventas: 928 244 440 - Fax: 928 241 355
Adm.: 928 246 573 - Fax: 928 292 016
www.palcanarias.es

Fábrica

C/ Albañil, 2-4
35219 Urb. Salinetas (Telde - GC)
Tel.: 928 132 212 - 928 132 468
Fax: 928 707 552
pedidos@palcanarias.es

Tenerife

Polígono Industrial La Campana (San Isidro)
Manzana 6, Nave 13
38109 El Chorrillo (El Rosario, Tenerife)
Tel.: 922 618 251 - Fax: 922 611 656
tenerife@palcanarias.es

Información Técnica

Vehículo	Acrílica estirenada	
Densidad (g/cc)	1,14 ± 0,01	UNE-EN ISO 2811-1
Viscosidad (poises)	10 ± 10	ISO 2555
Rendimiento Total (m ² /l)	14 ± 1	UNE-EN-ISO 6504-3
Secado al Tacto (horas)	1 - 2	UNE-48301
Repintado (horas)	Productos al agua: 5 ± 1	UNE-48301
	Productos al disolvente: 24	
Diluyente y limpieza	Agua	
Contenido Sólidos en volumen (%)	28,96 ± 5	UNE-48090
Contenido Sólidos en peso (%)	39,03 ± 5	UNE-EN ISO 3251
COVs (g/l)	cat. A/g/BA - límite:30g/l	ISO 11890-1

***Nota:** El valor de los COVs arriba indicado hace referencia al producto listo al uso, diluido, teñido, etc..., con productos y en cantidades indicadas en esta ficha. La realización de otras mezclas, a lo largo de la cadena de suministro por cualquier agente, queda fuera de nuestra responsabilidad.

Presentación

Formatos	Litros	
	15	5

Color	Blanco
Código	08.303

Seguridad

Evite el contacto con los ojos y con la piel. Utilice guantes, gafas de protección y vestuario adecuado. Mantener fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión acuda inmediatamente al médico. Conserve el contenido en un envase apropiado y bien cerrado. Almacenar en lugar seco, fresco, seguro y en posición correcta. No verter los residuos por el desagüe. Para más información consultar etiquetado y ficha de seguridad del producto.

Nota: Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: 24 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5° y 35° C. La información facilitada en esta ficha es el resultado de ensayos de laboratorio (interno y externo), en unas condiciones y soportes determinados, así como de nuestra experiencia y conocimientos. La inadecuada preparación de los soportes, la indebida utilización de la pintura y factores ajenos a la misma, así como la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado, no nos permite garantizar la completa reproductibilidad en cada uso concreto. Aconsejamos verificar periódicamente la actualización de esta ficha y comprobar la idoneidad del producto para los fines previstos, y ante cualquier duda, consulte a priori a nuestro servicio técnico o comercial.