



Ficha Técnica

PUENTE DE UNION

Fondo para favorecer el anclaje de morteros y refilos diversos

VERSIÓN: 3 REV.: (12/01/2026)

Descripción

Producto a base de áridos y cargas minerales seleccionadas a los que se le añade una resina acrílica que actúa como ligante del mismo, mejorando el anclaje del producto al soporte y favoreciendo a su vez la superposición de morteros sobre el mismo.

Características

- Excelente base para el anclaje para capas de morteros y refilos.
- Buenas propiedades mecánicas: dureza y resistencia.
- Producto monocomponente. Fácil de aplicar.
- Aplicable tanto en exterior como interior sobre superficies verticales y horizontales.

Aplicaciones

Indicado para favorecer la adherencia de morteros o refilos diversos (base cemento, cal, yeso o escayola) sobre superficies tanto horizontales como verticales. Su uso es tanto interior como exterior.

Se puede aplicar sobre todo tipo de soportes de uso común en la construcción como: hormigón, cemento, enfoscados, piedra, pintura plástica, etc...

Sobre superficies sin absorción, como hormigón pulido, cerámica, pintura sintética, etc... Es recomendable aplicar previamente una mano de **PALTODA** o **PROPYM**.

Modo de empleo y Preparación de Superficies

Las superficies por pintar han de estar secas y limpias de polvo, eflorescencias, óxido, grasas, ceras y de elementos débilmente adheridos al soporte.

Superficies nuevas: Si la superficie es hormigón o cemento aplicar directamente una mano de **PUENTE DE UNIÓN**, si la superficie es yeso, escayola o cal aplicar previamente una mano de **IMPACRIL** o **PALVEROL IMPRIMACION PENETRANTE**.

Superficies pintadas: Si la pintura antigua está en buen estado, limpiar y aplicar una mano **IMPACRIL**. Las superficies con pinturas a la cal o temple deben ser sometidos a un proceso de lijado y posterior aplicación de una mano de **PALVEROL IMPRIMACION PENETRANTE** o **IMPACRIL** para una buena fijación del fondo. Si la pintura antigua está en mal estado deberá eliminarse y proceder como en superficie nueva. En el caso de soportes con salitres se debe cepillar con medios mecánicos y hacer un tratamiento previo con **ANTISALITRE**.

Una vez acondicionadas las superficies, aplicar una mano de **PUENTE DE UNIÓN**.

Remover bien el producto hasta su completa homogenización y aplicar al uso a brocha o rodillo.

La aplicación de mortero de terminación sobre el **PUENTE DE UNION** se realizará una vez que éste haya secado totalmente.

CENTRAL

C. Leopoldo Matos,20
35006 Las Palmas de Gran Canaria
Gran Canaria – Las Palmas – Islas Canarias
Comercial:928 244 440 comercial@palcanarias.es
Admón:928 246 573 administracion@palcanarias.es

FÁBRICA

C.Albañil,2 y 4
Urb. Ind. Salinetas
35219 Telde-Gran Canaria
928 132 212
pedidos@palcanarias.es

TENERIFE

Parcela 6, nave 13
Pol. Ind. San Isidro – La Campana
38109 El Rosario
922 618 251
tenerife@palcanarias.es

LANZAROTE

C. Nicolás Estévez, 8
Parque Ind. Tenorio
35550 Arrecife
928 803 030
lanzarote@palcanarias.es

LA PALMA

Plaza de la Constitución, 6
C.C. Tago Mago- Local 34
38760 Los Llanos de Aridane
922 461 652
lapalma@palcanarias.es

Información Técnica

Vehículo		Acrílica estirenada	
Densidad (g/cc)		$1,54 \pm 0,01$	UNE-EN ISO 2811-1
Viscosidad (poises)		110 ± 10	ISO 2555
Consumo (l/m²)		$0.8 \pm 0,1$	
Secado al Tacto (horas)		3 ± 1	UNE-48301
Secado Total (horas)		24 - 72	UNE-48301
Re pintado (horas)		5 ± 1	UNE-48301
Diluyente y limpieza		Aqua	
Contenido Sólidos en volumen (%)		$45,9 \pm 5$	UNE-48090
Contenido Sólidos en peso (%)		$66,7 \pm 5$	UNE-EN ISO 3251
Tensión de rotura (M Pa)		0,5	UNE EN ISO4624:2003
COVs (g/l)	cat. A/h/BA - límite:30g/l	3,13	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 muestra responsabilidad.

Presentación

Formatos	Litros		
	15	5	1
Color	Característico (Ocre)		
Código	08.310		

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 5º y 35º 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.

CENTRAL

C. Leopoldo Matos,20
 35006 Las Palmas de Gran Canaria
 Gran Canaria – Las Palmas – Islas Canarias
 Comercial:928 244 440 comercial@palcanarias.es
 Admón:928 246 573 administracion@palcanarias.es

FÁBRICA

C.Albañil,2 y 4
 Urb. Ind. Salinetas
 35219 Telde-Gran Canaria
 928 132 212
pedidos@palcanarias.es

TENERIFE

Parcela 6, nave 13
 Pol. Ind. San Isidro – La Campana
 38109 El Rosario
 922 618 251
tenerife@palcanarias.es

LANZAROTE

C. Nicolás Estévez, 8
 Parque Ind. Tenorio
 35550 Arrecife
 928 803 030
lanzarote@palcanarias.es

LA PALMA

Plaza de la Constitución, 6
 C.C. Tago Mago- Local 34
 38760 Los Llanos de Aridane
 922 461 652
lapalma@palcanarias.es