



Ficha Técnica

PAL-SILK FIJATIVO

Diluyente Pal-Silk 1880

REV.: (26/04/2019)

Descripción

Producto diluyente para pinturas al Silicato completamente mineral sin aditivos orgánicos, especialmente indicado para la dilución de nuestro Pal-Silk 1880. También se puede utilizar como imprimación para soportes minerales absorbentes donde se vaya aplicar dicha pintura o como consolidante de los mismos.

Características

- Excelente adherencia sobre cualquier tipo de superficie mineral.
- Consolida las superficies de naturaleza mineral.
- Es ignífugo e incombustible.
- Tiene buena resistencia a las influencias meteorológicas.
- Elevada permeabilidad al vapor de agua (transpirabilidad).
- Impermeable al agua de lluvia.
- Debido a su alta alcalinidad ejerce una acción biocida evitando el desarrollo de moho en la superficie.

Aplicaciones

Imprimación para soportes donde se vaya aplicar Pal-Silk 1880.

Como diluyente del Pal-Silk 1880 para obtener la reología necesaria.

Como consolidante de soportes minerales ligeramente disgregados, no altera el aspecto natural del soporte.

Modo de empleo y Preparación de Superficies

Como imprimación o consolidante:

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

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

Superficies nuevas: Aplicación de una mano de **PAL-SILK FIJATIVO** para una buena fijación del fondo y asegurar un buen anclaje de la pintura. Si lo utilizamos como consolidante debemos aplicar varias manos.

Superficies antiguas: Si estas superficies tienen pintura plástica antigua se debe eliminar totalmente. En el caso de soportes con salitres se debe cepillar con medios mecánicos y hacer un tratamiento previo con **ANTISALITRE**.

Las superficies con soportes débiles deben ser eliminados y reparados.

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 o pistola.

Como diluyente:

Aplicar los porcentajes que indica la ficha técnica del **PAL-SILK 1880**.

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	Silicato potásico y acrílica estirenada	
Densidad (g/cc)	1,04 ± 0,01	UNE-EN ISO 2811-1
Viscosidad (segundos)	25 ± 5	
Rendimiento Total (m²/l)	12 ± 1	UNE-EN-ISO 6504-3
Secado al Tacto (horas)	1 - 2	UNE-48301
Secado Total (días)	15	UNE-48301
Repintado (horas)	5 ± 1	UNE-48301
Diluyente y limpieza	Agua	
Contenido Sólidos en volumen (%)	11,9 ± 5	UNE-48090
Contenido Sólidos en peso (%)	13,75 ± 5	UNE-EN ISO 3251
Permeabilidad al vapor de agua (g/m²*d)	(V1- Alta)	UNE EN 1062-1:2005
COVs (g/l)	cat. A/h/BA - límite:30g/l	ISO 11890-1
	10,62	

***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	
	5	1

Color	Incoloro
Código	08.805

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.

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

Descripción

Tratamiento protector y nutritivo para la conservación y mantenimiento de maderas interiores y exteriores.

Características

- No forma película.
- Penetra profundamente en la madera.
- Nutre y flexibiliza la madera.
- Impermeable al agua de lluvia.
- Excelente resistencia a la intemperie y a las radiaciones ultravioletas.
- Permeable al vapor de agua permitiendo la transpiración de los soportes tratados.
- Producto listo al uso.

Aplicaciones

Producto a base de aceites vegetales, destinado al tratamiento natural de la madera, protegiéndola convenientemente y permitiendo realzar su belleza.

Se puede utilizar tanto en maderas interiores y exteriores.

Modo de empleo y Preparación de Superficies

Las maderas a tratar han de estar secas y limpias de polvo, óxido, grasas, ceras y debidamente lijadas. Agitar el producto antes de su aplicación.

Maderas nuevas: Aplicación de una primera mano de **ACEITE DE LINAZA** diluida con un 20-25% de **AGUARRAS** puro, dejar secar 24-48 horas. Lijar y aplicar una segunda mano de **ACEITE DE LINAZA** sin diluir, treinta minutos después de la aplicación eliminar el exceso de producto con un paño. A las 24 horas proceder de la misma manera.

Maderas tratadas: Si estaban tratadas con aceite de linaza, lijar, limpiar y proceder como madera nueva. Si las maderas estaban pintadas o barnizadas se debe eliminar completamente estas capas y dejar la madera como nueva para garantizar una correcta penetración del producto.

Aplicar a brocha en el sentido de la beta de la madera, no aplicar a pleno sol, ni con la madera húmeda.

La durabilidad del **ACEITE DE LINAZA** depende del tipo de madera, de las características de aplicación y de las condiciones de exposición. Para garantizar una mayor duración del producto

Información Técnica

Vehículo		Aceite vegetales	
Densidad (g/cc)		0,93 ± 0,01	UNE-EN ISO 2811-1
Viscosidad (poises)		0,5 ± 0,1	ISO 2555
Rendimiento (m ² /l y mano)		10 ± 2	
Rendimiento Total (m ² /l)		7 ± 0,5	UNE-EN-ISO 6504-3
Repintado (horas)		36 ± 12	UNE-48301
Diluyente y limpieza		Aguarrás	
COVs (g/l)	cat. A/f/BD - límite:700g/l	< 2	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			
	17	4	1	0,500

Color	Característico
Código	06.110

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.

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