

PORTA FOLIO



Algreco®

Expertos en pinturas

Presentaciones disponibles:

▼ 1/8 Octavo
● 1/4 Cuarto
★ 1g Galón
▲ 2g Bigalón
+ 2.5g Balde
* 5g Cuñete
✕ 55g Tambor



Hidromax pintura impermeabilizante es un revestimiento hidrofóbico 100% acrílico especialmente diseñado para superficies verticales con problemas de filtración y humedad. Protege contra el crecimiento de hongos, algas y bacterias en la película de la pintura. Sus nanopartículas rellenan los espacios entre las partículas de mayor tamaño creando una barrera impermeable contra el agua.

Cobertura primera capa:

9 a 10 m²/galón a 2 manos, aplicar un espesor seco de 5.5 mils.

Cobertura segunda capa:

11 a 12 m²/galón a 2 manos, aplicar un espesor seco de 4.5 mils



DELUXE Fórmula Mejorada



Durezza® es una pintura 100% acrílica diluible en agua diseñada para decorar y proteger fachadas. Brinda excelente resistencia a la intemperie, retiene el color con el paso del tiempo y resiste al ataque de hongos y algas.

Sobre revoque nuevo:

10 -12 m²/galón a 2 manos

Repinte sobre color diferente:

18-20 m²/galón a 2 manos

Repinte sobre color similar:

20-22 m²/galón a 2 manos



DELUXE



Grecotex® es una pintura Tipo 1 diseñada para proteger y decorar superficies interiores y exteriores brindando buena resistencia a la intemperie, alto grado de lavabilidad, excelente brochabilidad y resistencia al ataque de hongos y algas.

Sobre estuco plástico Algreco:

20 - 25 m²/galón a 2 manos.

Repinte color diferente:

30 - 35m²/galón a 2 manos.

Repinte color similar:

40 - 50 m²/galón a 2 manos.



DELUXE



Grecotone® es una pintura tipo 2 de acabado mate, diluible con agua, especialmente formulada con emulsión vinil-acrílica ideal para superficies interiores con características de tersura y alto rendimiento dependiendo del espesor y las condiciones de aplicación.

Sobre estuco plástico Algreco:

20 - 25 m²/galón a 2 manos.

Repinte color diferente:

30 - 35 m²/galón a 2 manos.

Repinte color similar:

40 - 45 m²/galón a 2 manos.



Nueva Imagen



Grecolatex® es una pintura tipo 3. diseñada especialmente como fondo para dar primeras manos en superficies interiores y detallar las que han de ser pintadas posteriormente en otros colores o para dar un acabado blanco en superficies rústicas en las que no es indispensable un acabado parejo.

Sobre estuco plástico Algreco:

25 -30m² /galón a 2 manos.

Repinte color diferente:

30 - 35 m²/galón a 2 manos.

Repinte color similar:

35 - 40 m²/galón a 2 manos.





Premium Tipo 1[®] es una pintura diluible con agua, de buen desempeño en ambientes interiores y exteriores expuestos a condiciones moderadas de humedad y alcalinidad. El acabado final proporciona una textura tersa con buen cubrimiento.

Obra nueva sobre estuco Algreco:

20 - 25 m² /galón a 2 manos

Repinte sobre color diferente:

30 - 35 m² /galón a 2 manos

Repinte sobre color similar:

35 - 40 m² /galón a 2 manos



Premium Tipo 2[®] es una pintura diluible en agua de acabado mate, que proporciona un alto rendimiento, óptimo cubrimiento, y textura tersa, ideal para ambientes decorativos interiores.

Obra nueva sobre estuco Algreco:

20 - 25 m² /galón a 2 manos

Repinte sobre color diferente:

30 - 35 m² /galón a 2 manos

Repinte sobre color similar:

35 - 40 m² /galón a 2 manos



Nueva Imagen

Antes Eco 3 en 1

Vinilo Popular[®] es una pintura tipo 3 recomendada para interiores como cielos rasos, como fondo para dar primeras manos en superficies interiores, su óptimo cubrimiento y rendimiento interior, así como sus tonos entre mezclables de acabado mate, lo hacen una pintura de tipo económico ideal para decoración de interiores.

Repinte color similar: 20 - 25 m²/galón a 2 manos.

Estuco plástico Algreco: 30 - 35 m²/galón a 2 manos.

Repinte color diferente: 35 - 40m²/galón a 2 manos.



Greconal[®] es un imprimante acrílico de alta resistencia a la intemperie y a superficies alcalinas. Se usa como sellante antes de aplicar la pintura, promoviendo de adherencia, aislándolo y protegiendo la superficie de los efectos nocivos de la cal, carburos y de sustratos con alta alcalinidad.

Sobre sustratos porosos:

15 - 20 m²/galón a 2 manos

Sobre sustratos lisos:

20-25 m²/galón a 2 manos

750g Bolsa



Imprimante de vinilo PVA es una emulsión utilizada para sellar paredes, superficies porosas de estucos, maderas, ladrillos, asbesto y mampostería en general en ambientes interiores. También funciona como aglutinante para acabados rústicos o acabados en muros de ladrillos, piedras y cementos.

Sobre sustratos porosos:

10 - 15 m²/galón a 2 manos

Sobre sustratos lisos:

15-20 m²/galón a 2 manos



Presentaciones disponibles:

1/8
Octavo

1/4
Cuarto

1g
Galón

2g
Bigalón

2.5g
Balde

5g
Cuñete

55g
Tambor



Estuco Plástico y Acrílico es un producto que tiene una excelente adherencia y gracias a su suavidad y pastosidad, es de fácil aplicación. Posee buen desempeño en ambientes interiores o exteriores bien sean superficies lisas de concreto o en superficies rugosas.

Superficies lisas: 3 - 4 m²/ galón
Superficies rugosas: 2 - 3 m²/galón

500g **1000g** ● ★ ✱
Bolsa Bolsa



Wash Primer es un acondicionador de superficies metálicas en dos componentes, en envases separados: el componente A, un producto con cromato de zinc y el componente B, una solución ácida. La mezcla apropiada de los dos componentes produce al aplicarse, una capa donde se adhieren bien las bases anticorrosivas.

Sobre sustratos metálicos no ferrosos:
5-10 m²/galón a EPS: 8-12 μ

● ★



Anticorrosivo, es un recubrimiento alquídico de rápido secado y alto cubrimiento que contiene pigmentos inhibidores de la corrosión. Se utiliza como fondo o base en la protección de metales ferrosos.

Superficie ferrosa nueva:
30-40 m²/ galón a 1 mano
Repinte sobre superficie ferrosa:
40-50 m²/ galón a 1 mano

▽ ● ★ ✱

Ahora más rendidor



Ck-Rápido es un esmalte bifuncional de máxima blancura ideal para proteger superficies metálicas, madera, muebles, rejas, puertas, ventanas, estructuras o maquinaria ambientes exteriores e interiores que requiera baja resistencia química.

Rendimiento a 2 manos:
Superficie nueva sobre madera o metal: 20 a 25 m²/galón
Repinte sobre color diferente: 30 a 35 m²/galón
Repinte sobre color similar: 35 a 40 m²/galón

● ★



Esmalte Tipo 1 es una pintura para ambientes exteriores e interiores. Se aplica sobre superficies metálicas, madera, muebles, rejas, puertas, ventanas, estructuras o maquinarias que requiera baja resistencia química.

METAL
Sobre superficies nuevas:
18 - 20 m²/galón a 2 manos
Sobre repinte color diferente:
20 - 25 m²/galón a 2 manos
Sobre repinte color similar:
25 - 30 m²/galón a 2 manos

MADERA
Sobre superficies nuevas:
15 - 18 m²/galón a 2 manos
Sobre repinte color diferente:
20 - 22 m²/galón a 2 manos
Sobre repinte color similar:
22 - 25 m²/galón a 2 manos

▽ ● ★ ✱



Esmaltín es un esmalte tipo 2 ideal para proteger superficies interiores metálicas, de madera, muebles, rejas, puertas, zócalos, ventanas, estructuras, maquinaria, mampostería en general que requieran baja resistencia química.

METAL
Sobre superficies nuevas:
15 - 18 m²/galón a 2 manos
Sobre repinte color diferente:
18 - 22 m²/galón a 2 manos
Sobre repinte color similar:
22 - 25 m²/galón a 2 manos

MADERA
Sobre superficies nuevas:
12 - 15 m²/galón a 2 manos
Sobre repinte color diferente:
15 - 18 m²/galón a 2 manos
Sobre repinte color similar:
18 - 22 m²/galón a 2 manos

● ★ ✱



Esmalte Base Agua es ideal para la protección y decoración de superficies en concreto y metal en ambientes de mediana agresividad química. Pintura de acabado acrílico semibrillante a base de agua en un componente, con buena durabilidad, retención del color y brillo.

Sobre revoque: 8 -12 m²/galón a 2 manos
Sobre color diferente: 12 - 14 m²/galón a 2 manos
Sobre color similar: 20 - 22 m²/ galón a 2 manos

● ★ ✱

Presentaciones disponibles:

1/8
Octavo

1/4
Cuarto

1g
Galón

2g
Bigalón

2.5g
Balde

5g
Cuñete

55g
Tambor



Disolvente 100% Varsol de secado lento, libre de metanol, empleado para diluir y ajustar la viscosidad de diferentes productos. Posee acción adelgazante y actúa como un efectivo ajustador de la viscosidad para productos como: Esmalte Tipo 1 y Esmaltín, Anticorrosivo Industrial, Barniz y Barnispar

410cc

1000 cc

2000cc

3000 cc

Tambor



Disolvente Industrial con Xilol Posee acción adelgazante, diluyente y fundamentalmente actúa como ajustador de la viscosidad para productos Algrecó como: Wash Primer, Pintura para Tráfico, Pintura Epóxica Base Solvente, Primer Anticorrosivo Epóxico, Barniz Epóxico, Barnispar, Esmalte Tipo 1, Esmaltín y Anticorrosivo.

1000 cc

3000 cc



Removedor para Pinturas elimina todo tipo de pinturas tales como esmaltes, barnices y lacas aplicadas sobre superficies metálicas, de madera o concreto. Está especialmente formulado con excelentes materiales que proporcionan un auténtico poder de remoción de todo tipo de pintura



Epóxica-Acryl Base Agua es una pintura epóxica diseñada para proteger paredes, muros y cielos rasos en interiores donde se requiere un lavado frecuente o alta higiene como hoteles, hospitales o plantas procesadoras de alimentos.

Estuco plástico Algrecó en obra nueva: 12-15 m²/galón a 2 manos

Repinte color diferente: 15-18 m²/galón a 2 manos

Repinte color similar: 18-20 m²/galón a 2 manos



Pintura Epóxica Base Solvente protege y decora estructuras de concreto verticales y horizontales, asbesto - cemento, madera y metal en ambientes que requieran un alto grado de asepsia, buena resistencia química o estén expuestos a una alta humedad.

Sobre pisos de concreto:

12-15 m²/galón a 2 manos

EPS: 50-75



Barniz Epóxico de 2 componentes (Barniz+ Catalizador) recomendado como pintura de acabado para la protección y decoración de superficies metálicas, para superficies de concreto, asbesto-cemento (Pisos, Columnas, Muros), maderas; en ambientes interiores de alta contaminación o agresividad industrial.

Sobre pisos de concreto: 12-15 m²/galón a 2 manos EPS: 50-75μ

Sobre superficies metálicas con primer epóxico Algrecó:

18-20 m²/galón a 2 manos EPS: 50-75μ



Primer Anticorrosivo Epóxico Ideal para la protección interior o exterior de tanques para disolventes alifáticos, aguas no potables y saladas, estructuras, puentes, instalaciones portuarias, barcos, y objetos metálicos en atmósferas de alta contaminación industrial. .

Superficies metálicas ferrosas y no ferrosas:

15-18 m²/galón a 2 manos

EPS: 50-75μ



Presentaciones disponibles:

1/8
Octavo

1/4
Cuarto

1g
Galón

2g
Bigalón

2.5g
Balde

5g
Cuñete

55g
Tambor



Pintura para Tráfico se usa para la demarcación y señalización de canchas deportivas, parqueaderos, pisos de almacenes, bodegas e industrias en general.

Sobre concreto poroso: 8-10m²/galón a 2 manos
Sobre asfalto: 25-35m²/galón a 2 manos



Pintura para Canchas protege y decora senderos peatonales, escenarios deportivos, en diferentes sustratos como concreto y asfalto en interior y exterior.

Sobre concreto poroso: 12-15 m²/galón a 2 manos
Sobre asfalto: 10-12m²/galón a 2 manos



Barnispar[®] protege y decora madera como puertas, ventanas techos, persianas y en superficies metálicas, ladrillo o piedra en interiores y exteriores.



Barniz está diseñado para la protección y decoración de madera como puertas, ventanas techos, persianas y en superficies metálicas, ladrillo o piedra en interiores.



Sellador Lijable al 30% y al **40%** está especialmente recomendado para el acondicionamiento de la madera, deja la superficie completamente lisa y prepara la madera para un acabado final.



Sellador Catalizado es un producto en dos componentes, que rellena los poros de la madera generando adherencia y tersura en la superficie que va a ser usada en interiores y exteriores.

Laca Catalizada es producto transparente que brinda excepcional tersura, dureza, flexibilidad y adherencia.



Colpega[®] es utilizado para trabajos generales de carpintería y en la fabricación de muebles. Indicado para pegar fórmica, papel, cartulina, cajas no barnizadas y materiales porosos en general.

290g 480g



Durepoxi[®] es una masilla moldeable diseñada para tapar huecos, rellenar grietas, sellar escapes, reparar y reconstruir partes metálicas (tanques de gasolina, radiadores y tuberías de desfogue de gases de automotores), pegar multitud de materiales o modelar figuras.

30g

50g

100g



Mallafill es una malla de fibra de vidrio, flexible de color blanco diseñado para usarse con PLACCO SELLAFILL para reparar e impermeabilizar grietas, agujeros, costuras y juntas antes de las aplicaciones de revestimientos de cubiertas y terrazas.

Dimensiones
14 cm x 15.2m

1. Repara 2. 3.



Sellafill® es un sellador elastomérico blanco, 100% acrílico base agua, diseñado para rellenar, reparar e impermeabilizar fracturas, grietas y agujeros sobre techos. Su consistencia semifluida le permite penetrar profundamente en las grietas bloqueando las filtraciones de agua.

Rendimiento lineal
6.4

1. Repara 2. 3.



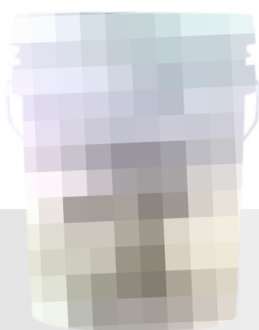
Primer para Techos es un imprimante de techo 100% acrílico diseñado para preparar concreto y otras superficies antes de aplicar un recubrimiento. Penetra en las superficies de concreto o madera sellando grietas finas de hasta 0.7mm promoviendo significativamente la adherencia de impermeabilizantes elastoméricos sobre terrazas y cubiertas.

Rendimiento aproximado:
11 a 12 m²/ galón

1. 2. Prepara 3.



Colores:



Dry Roof® es un impermeabilizante 100% Acrílico Elastomérico con alto contenido de sólidos, diseñado para proteger cubiertas y terrazas. Su fórmula garantizada reduce la temperatura al interior de la estructura hasta 3,9°C y resiste al agua empozada sobre 50 horas continuas.

Superficies: Concreto, madera, tejas, metal y espuma de poliuretano



Techos de concreto

6.5 m²/ gal a 1 mano

Superficies de madera:

6.5 m²/ gal a 1 mano

Superficies de metal:

13 m²/gal a 1 mano

1. 2. 3. Impermabiliza



Color:



Ultra blanco



Masterflex® es un impermeabilizante 100% Acrílico Elastomérico ultra blanco con alto contenido de sólidos, diseñado para proteger cubiertas y terrazas. Su fórmula garantizada reduce la temperatura al interior de la estructura hasta 9,5°C y resiste al agua empozada sobre 100 horas continuas.

Superficies: Concreto, madera, tejas, metal y espuma de poliuretano.

15

Techos de concreto:

7,4m² / galón a 1 mano.

Superficies de madera:

7,4m² / galón a 1 mano.

Superficies de metal:

14.8m² / galón a 1 mano.

1. 2. 3. Impermabiliza



Colores:



Placcosil® es una pintura impermeabilizante Acrílica - Siliconada de máxima durabilidad, recomendada principalmente para la impermeabilización e imprimación de superficies verticales como fachadas, culatas y canales.

Sobre superficie rugosa: 6-8m²/ galón a 1 una mano

Sobre superficie lisa: 8-10m²/ galón a 1 una mano





Economax es una emulsión asfáltica de aplicación en frío, especialmente recomendada para la impermeabilización, reparación e imprimación de cubiertas y terrazas.

Atributos:

Rendimiento, buena adherencia, fácil aplicación y listo para usar.

Sobre mortero: 3-5 m²/galón a 1 mano

Sobre tela asfáltica: 6-8 m²/galón a 1 mano



K-89 es un impermeabilizante asfáltico en frío de altos sólidos, recomendado para la impermeabilización reparación e imprimación de cubiertas y terrazas.

Atributos:

Alto contenido de sólidos, buena flexibilidad, alta adherencia óptima durabilidad, fácil aplicación y listo para usar.

Sobre mortero: 3-5 m²/galón a 1 una mano

Sobre tela asfáltica: 6-8 m²/galón a 1 una mano



K-1000 es un impermeabilizante asfáltico - Acrílico de altos sólidos, que brinda un óptimo desempeño en ambientes exteriores y alta flexibilidad. recomendado para la impermeabilización de múltiples superficies, especialmente cubiertas y terrazas.

Superficies: Concreto, mortero, ladrillo, maderas, baldosas no vitrificadas y metales.

Sobre revoque: 8-10 m²/ galón a 1 una mano

Sobre mortero: 3.5 m²/ galón a 1 una mano

Sobre repinte: 10-12 m² galón a 1 una mano



K-91 es un impermeabilizante asfáltico para superficies enterradas, postes, jardineras, zapatas, cimientos y en general cualquier superficie que esté bajo el nivel de la tierra.

Superficies: Concreto y metal.

Sobre mortero:

4-8 m²/galón a 1 una mano

Sobre superficie metálica con imprimante

6-8 m²/galón a 1 una mano



Placcoreta® es un recubrimiento impermeabilizante para proteger todo tipo de construcciones en madera que esten expuestas a la intemperie aumentando su vida útil. Superficies: Estacones, postes, establos, ventanas, puertas, muebles de jardín y estructuras de madera en general.

Sobre estacones: 12-15 m²/galón a 2 manos



Tapagoteras® es un sellador de grietas y superficies porosas a base asfalto, solventes y fibras de alta calidad. No se cuartea, buena adherencia.

Rendimiento práctico aproximado:

Sobre terrazas o cubiertas: 8-10 metros lineales/galón a 1 una mano a un ancho de 1.5cm de profundidad.



Aluminio Bituminoso es una pintura reflectiva de aluminio bituminoso recomendada para proteger las impermeabilizaciones asfálticas de los rayos UV extendiendo su vida útil.

Superficies: Impermeabilizaciones asfálticas, tejas de fibrocemento y zinc.

Sobre mortero y concreto: 10-12 m²/galón a 2 manos

Sobre metal: 22-24 m²/galón a 2 manos

Sobre base asfáltica: 15-18 m²/galón a 2 manos





Esmalte Anticorrosivo Epóxico All Marine 3 en 1 protege equipos y estructuras de acero en ambientes altamente corrosivos. Excelente resistencia al agua dulce y salada. Puede aplicarse directamente sobre estructuras galvanizadas nuevas o antiguas, fibra de vidrio, aluminio, madera, mampostería y concreto.

Superficies metálicas ferrosas y no ferrosas: EPS 75-100 μ
20-25 m²/galón a 2 manos



Superficies concreto: 15-18 m²/galón a 2 manos

Fibra de vidrio: 20-22 m²/galón a 2 manos



Esmalte Anticorrosivo 2 en 1 Base Agua es ideal para la protección y decoración de superficies en concreto y metal en ambientes de mediana agresividad química. Pintura de acabado acrílico semibrillante a base de agua en un componente, con buena durabilidad, retención del color y brillo.

Sobre superficies metálicas ferrosas y galvanizados:

18-20 m²/galón a 2 manos

EPS: 50-75 μ



Esmalte Anticorrosivo Secado Rápido Base Solvente 2 en 1

protege estructuras metálicas (maquinaria, instalaciones industriales, carrocería, etc) que requieren un alto nivel de productividad en ambientes de ataque químico moderado.

Superficies metálicas ferrosas:

15-18 m²/galón a 2 manos

EPS: 50-75 μ



Esmalte Poliuretano Duramax protege superficies expuestas a condiciones climáticas severas y atmósferas agresivas; tiene máxima resistencia a ambientes marinos y tropicales; ideal como acabado final para el pintado de madera, pisos de concreto, carrocerías, vehículos y máquinas industriales.

Superficies metálicas con Primer Anticorrosivo Epóxico Algrecó:

20-22 m²/galón a 2 manos

EPS: 50-75 μ



Superficies concreto:

12-15 m²/galón a 2 manos

Fibra de vidrio con Primer Anticorrosivo Epóxico Algrecó:

20-22 m²/galón a 2 manos



Barniz Poliuretano Brillo Protect está diseñado para proteger superficies de madera que requieren de alta protección y de un acabado súper brillante. También se puede utilizar para granitos, ladrillos o piedras que no estén sometidas permanentemente a la humedad.

Superficies metálicas con Primer Anticorrosivo Epóxico Algrecó:

22-25 m²/galón a 2 manos



Superficies de concreto: 18-20 m²/galón a 2 manos

Madera: 22-25 m²/galón a 2 manos

EPS: 50-75 μ



Anticorrosivo Wash Primer OTS 2 en 1 es ideal para proteger superficies metálicas ferrosas y no ferrosas. Su secado de 15 minutos lo hace eficiente para la aplicación sobre galvanizados, aluminios y zinc; con un amplio uso en la industria como carrocerías, tanques, de almacenamiento, puentes tuberías, puertas, pasamanos o maquinaria que se encuentre en ambientes de mediana agresividad.

Sobre superficies metálicas no ferrosas:

20-22 m²/galón a 2 manos

EPS: 50-75 μ



Anticorrosivo Wash Primer OTS 2 en 1 es ideal para proteger superficies metálicas ferrosas y no ferrosas. Su secado de 15 minutos lo hace eficiente para la aplicación sobre galvanizados, aluminios y zinc; con un amplio uso en la industria como carrocerías, tanques, de almacenamiento, puentes tuberías, puertas, pasamanos o maquinaria que se encuentre en ambientes de mediana agresividad.

ELIGE



Algreco®

PLACCO

IMPERMEABILIZANTES

**PINTA CON LOS
LOS EXPERTOS**

www.pinturasalgreco.com