



ALGRECO[®]
LÍNEA INDUSTRIAL

ESMALTE ANTICORROSIVO EPÓXICO - ALL MARINE -

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 y mampostería y concreto.

Rendimiento práctico aproximado:

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

Superficies concreto: 15-18 m²/galón EPS: 75-100 μ

Fibra de vidrio: 20-22 m²/galón EPS: 75-100 μ

★
1g
Galón



Blanco



Gris



Negro

20'



ESMALTE ANTICORROSIVO - SECADO RÁPIDO - BASE AGUA

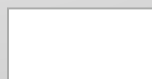
Primer y acabado (DTM) para sustratos metálicos ferrosos y galvanizados que requieren alta protección anticorrosiva para aplicaciones industriales incluida la señalización de torres de comunicación y protección de estructuras metálicas.

Rendimiento práctico aproximado:

Sobre superficies metálicas ferrosas y galvanizados:

18-20 m²/galón EPS: 50-75

★
1g
Galón



Blanco



● ★
1/4g 1g
Cuarto Galón

ESMALTE ANTICORROSIVO - SECADO RÁPIDO - BASE SOLVENTE

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

Rendimiento práctico aproximado:

Sobre superficies metálicas ferrosas: 15-18 m²/galón EPS: 50-75μ



Blanco

Gris

Negro



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.

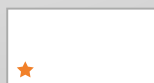
Rendimiento práctico aproximado:

Superficies metálicas con Primer Anticorrosivo Epoxico Algresco:
20-22 m²/galón EPS: 50-75 μ

Superficies concreto: 12-15 m²/galón EPS: 50-75 μ

Fibra de vidrio con Primer Anticorrosivo Epoxico Algresco:
20-22 m²/galón EPS: 50-75 μ

★
1g
Galón



Blanco

BARNIZ POLIURETANO - BRILLO PROTECT -



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.

Rendimiento práctico aproximado:

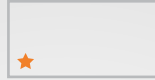
Sobre superficies metálicas con Primer Anticorrosivo Epóxico Algresco:

22-25 m²/galón EPS: 50-75 μ

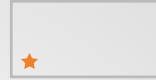
Superficies de concreto: 18-20 m²/galón EPS: 50-75 μ

Madera: 22-25 m²/galón EPS: 50-75 μ

★
1g
Galón



Transparente brillante



Transparente mate



ANTICORROSIVO - WASH PRIMER OTS -

Por su rápido secado es ideal para proteger superficies metálicas ferrosas y no ferrosas como 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.

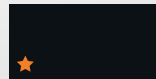
Rendimiento práctico aproximado:

Sobre superficies metálicas no ferrosas = 20-22 m²/galón EPS: 50-75 μ

★
1g
Galón



Gris



Negro



Verde Oliva



DISOLVENTE - POLIURETANO -

Posee acción adelgazante, diluyente y fundamentalmente actúa como un efectivo ajustador de la viscosidad para los siguientes productos Algresco: Esmalte Poliuretano Duramax, Barniz Poliuretano Brillo Protect Brillante y Mate.

1000 cc

3000 cc



ALGRECO[®]
LÍNEA INDUSTRIAL



Pinturas Algrecó S.A.
Calle 16 No 1A-88 Yumbo (Valle)
A.A. 5039 Cali – Colombia