



**DURCOAT<sup>®</sup>**



**Línea  
Industria**

# Línea Industria



Recubrimientos de máximo desempeño y resistencia, diseñados para el mantenimiento y protección de estructuras metálicas y concreto, expuestos a diferentes tipos de ambientes atmosféricos.

Nuestra línea industria cuenta con un amplio portfolio de productos:

---

- Primers
- Anticorrosivos
- Autoimprimantes
- Barreras Epóxicas
- Esmaltes Poliuretano
- Revestimientos
- Complementarios



**DURCOAT**<sup>®</sup>



**Línea Industria**

# PRIMER

## PRIMER ANTIC

Recubrimiento anticorrosivo monocomponente compuesto por resinas de polivinil butiral y epóxicas, con pigmentos anticorrosivos.

Rápido secado a temperatura ambiente, buena protección anticorrosiva frente a los ambientes medianamente agresivos, presenta alto poder cubriente y una óptima adherencia sobre acero, acero galvanizado y aluminio.

Se usa como recubrimiento protector de superficies metálicas ferrosas y no ferrosas en carrocerías, maquinarias y equipos de la industria en general.

*\*Disponible en color negro y gris*

**1/4 gal -1/1 gal**



## PRIMER EP DE ZINC DC1105

Recubrimiento anticorrosivo de dos componentes; el componente A diseñado con resinas epóxicas, escamas de zinc y reforzado con fosfato de zinc; el componente B contiene resina tipo poliamida.

Presenta buenas resistencias químicas y a la humedad, rápido secado, óptima adherencia sobre acero, acero galvanizado y aluminio.

Por su protección tipo barrera, catódica y anticorrosiva, se recomienda para estructuras metálicas expuestas a ambientes altamente agresivos como: industriales-marinos, húmedos salinos y no salinos, puentes, exterior de tanques en la industria y el sector automotriz.

*\*Se recomienda su uso como preparador de superficie en un sistema tricapa*

**1 / 1 gal - 5 gal**

## PRIMER PU INDUSTRIAL DC0030

Preparador de superficie de dos componentes; el componente A formulado con resinas tipo acrílicas hidroxiladas; el componente B con isocianatos estables a la radiación solar.

Proporciona un rápido secado, flexibilidad, buenas resistencias químicas y a solventes, generando un buen aspecto del acabado final. Por su excelente adherencia es indicado para proteger superficies metálicas ferrosas y no ferrosas como: maquinaria industrial, equipos, torres de telecomunicación y estructuras en general, expuestas a la intemperie y ambientes medianamente corrosivos.

**1 / 1 gal**



# Línea Industria

## ANTICORROSIVO EP

Recubrimiento epóxico de dos componentes, con pigmentos inhibidores de la corrosión, no tóxicos, libres de cromatos y plomo. Presenta buena adherencia sobre sustratos metálicos y entre capas, alta resistencia química, a la humedad y a los solventes.

ANTICORROSIVO EP BLANCO  
ANTICORROSIVO EP GRIS

## AUTOIMPRIMANTE EP

Recubrimiento epóxico anticorrosivo de dos componentes, su endurecedor tipo poliamida contiene pigmentos inhibidores de la corrosión, no tóxicos, libres de cromatos y plomo.

Presenta excelente adherencia sobre sustratos metálicos ferrosos y no ferrosos, impermeabiliza la superficie y aporta óptimas resistencias químicas, a la humedad, a los solventes y al ampollamiento.

AUTOIMPRIMANTE EP GRIS  
AUTOIMPRIMANTE EP NEGRO  
AUTOIMPRIMANTE EP BLANCO

**1/1 gal - 5 gal**





**Línea Industria**

# BARRERA EPÓXICA

Recubrimiento de naturaleza epóxica, alto poder anticorrosivo, diseñado para reforzar la protección de los recubrimientos de fondo en ambientes altamente corrosivos como el industrial marino; se aplica en exterior de tanques, plataformas y estructuras metálicas, maquinarias y equipos.

Excelente adherencia a los diferentes metales y entre capas, impermeabiliza la superficie, aporta óptimas resistencias al ampollamiento, a las sustancias químicas, a la humedad y a los solventes.

*\*Producto recomendado como capa intermedia del sistema Tricapa.*

BARRERA EP 1:1 GRIS DC1108

BARRERA EP 1:1 BLANCA DC0834

**1/1 gal - 5 gal**



**Línea Industria**

# ESMALTE POLIURETANO

Recubrimiento de dos componentes: el componente A formulado con resinas tipo acrílicas hidroxiladas; el componente B con isocianatos estables a la radiación solar. Proporciona rápido secado, excelente adherencia sobre fondos poliuretano o epóxicos. Aporta buena cobertura, flexibilidad, excelente brillo y aspecto del acabado final. Altas resistencias químicas, a los solventes y a la intemperie.

**Disponible en amplia gama de colores.  
Brillantes/Mates**



**1 / 1 gal**



# REVESTIMIENTO EP

Recubrimiento de naturaleza epóxica, formulado para curado a temperatura ambiente. Proporciona rápido secado, excelente adherencia, impermeabiliza la superficie, aporta óptimas resistencias químicas, mecánicas, a los solventes y al ampollamiento.

Recomendado para proteger y decorar superficies de concreto, pisos en instalaciones de trabajo, áreas de producción como talleres, bodegas, servitecas y zonas de tráfico liviano.

**Exclusivo para aplicación en ambientes interiores.**

\*Amplia gama de colores

**1 / 1 gal - 5 gal**





Línea Industria  
**Complementarios**

# CATALIZADORES

Endurecedor formulado para recubrimientos de naturaleza epóxica. Proporciona excelente adherencia, rápido curado y buena resistencia a sustancias químicas.

Catalizador (Componente B)	Recomendado para Línea Industrial (Componente A)
EP DC0041	Revestimientos Epóxicos para pisos
EP DC0042	Anticorrosivos Epóxicos
EP DC0049	Barreras Epóxicas
EP DC0051	Autoimprimantes Epóxicos
Primer de Zinc	Primer Epóxico de Zinc
Industrial PU DC0030	Primer PU y Esmaltes PU



1/4 gal - 1/1 gal



# Línea Industria Complementarios

## AJUSTADOR EP 650

Mezcla de solventes tipo alcoholes, ésteres y aromáticos. Excelente capacidad de dilución de recubrimientos epóxicos, proporciona condiciones adecuadas de secatividad, aplicabilidad y extensibilidad.

Es ideal para la dilución de los productos del sistema epóxico de la Línea Industrial Griccoat.

**1/1 gal**

## AJUSTADOR 450 NF

Líquido incoloro compuesto por solventes aromáticos de excelente capacidad de dilución y compatibilidad, le brinda al recubrimiento un rápido secado, excelente nivelación y aplicabilidad.

**55 gal- 5 gal- 1 gal**

## DESENGRASANTE INDUSTRIAL

Mezcla de alcoholes y solventes aromáticos de rápido secado. Remueve contaminantes de diversas naturalezas como: grasa, silicona e impurezas presentes en diferentes tipos de superficies.

Es recomendado para la limpieza de superficies ferrosas y no ferrosas, previamente a la aplicación de los recubrimientos en el sector industrial.

**1/1 gal**

# Nuestros Representantes de Ventas son los mejores aliados de su negocio

## Antioquia - Cauca Santanderes

JUAN FERNANDO SÁNCHEZ JARAMILLO  
+57 310 405 5560

## Antioquia - Córdoba

HUGO ARANGO MUÑOZ  
+57 310 405 4513

## Eje Cafetero- Valle del Cauca- Córdoba

SANDRA MILENA PARRA HERNÁNDEZ  
+57 314 886 6143

## Cundinamarca

LUZ MARINA LEAL CASTELLANOS  
+57 310 405 3408

JUDIETH PIÑEROS MÉNDEZ  
+57 311 749 8962

DORA CEPEDA CEPEDA  
+57 310 707 0578

## Cundinamarca - Sucre

DIANA CAROLINA HIGUERA  
GARCÍA  
+57 314 623 4548

## Cundinamarca - Cesar Meta

KAREN JOHANNA ORTÍZ DÍAZ  
+57 310 405 4480

## Cundinamarca - Zona Viajera

JULIETH LOSADA SILVA  
+57 311 748 5232  
Boyacá – Casanare – Guaviare – Arauca  
– Nariño

## Zona viajera

LAURA TATIANA GONZÁLEZ RENGIFO  
+57 321 831 1434  
Tolima – Huila – Caquetá – Putumayo – Vichada

## Asesor Técnico

HENRY ARENAS JIMÉNEZ  
+57 321 772 8084



# COLORIMETRÍA

HERNANDO TRUJILLO PIRAGUA - ASESOR  
COLORIMETRÍA  
+57 322 671 6524

LÍNEA ATENCIÓN COLORIMETRÍA  
+57 320 352 8807

## Línea atención Venezuela

DISTRIBUIDORA LA OCCIDENTAL CA  
+58 4121554165

# Nuestras unidades de negocio

## RECUBRIMIENTOS



Línea Automotriz



Línea Industria



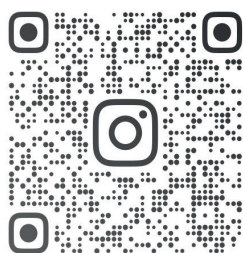
Línea Madera

## ENVASES



Envases Metálicos

Síguenos en:



GRICOATDECOLOMBIA

Calle 77 A No 45A – 90 | PBX: (604) 604 61 29 Itagüí - Colombia

mercadeo@gricoat.com.co | www.gricoatdecolombia.com