



**Global Connection**

*International Supplies Solutions*

29 Old Kings Road, Suite 5B  
Palm Coast, Florida 32137 USA

Cr 11A #94A-31, Of. 301  
Bogota D.C., Colombia

**386-246-7884**

**742-0684**

*Pinturas y Recubrimientos de calidad desde 1932*

## Recubrimientos Antideslizantes

**Prevenga caídas en el sitio de trabajo con nuestra línea antideslizante.**

Lesiones debidas a caídas son una de las causas más frecuentes de accidentes y muerte en el sitio de trabajo. Estos accidentes representan un gran costo para las empresas en la industria. En USA la NSC (National Safety Council) estima dichos costos en aproximadamente 70 billones de dólares al año. Nuestros recubrimientos salvan vidas y previenen estos accidentes con sus consecuentes costos.

### **Los hechos:**

- \$70 billones de dólares en costos asociados con accidentes de caídas y resbalones.
- Pérdida de productividad como consecuencia de las incapacidades medicas-(En promedio de 8 a 9 días)
- La principal causa de muertes en el sitio de trabajo
- Causa de más de un 20% de todas las lesiones incapacitantes.

Nuestra amplia gama de recubrimientos antideslizantes es ideal para proteger zonas húmedas o resbaladizas. Ofrecemos productos duraderos en una amplia variedad de colores y grados para mantener la seguridad de su negocio.

# PRODUCTOS RANDOLPH AHORA EN QPD PARA MIL-PRF-24667C COMP G TIPOS 1 y 2



Antideslizante Randolph Navy G aprobado en Enero 9, 2013

- QPD MIL-PRF-24667C Componente G tipos 1 y 2
- Disponible en Gris cubierta (Fed Std 36076) así como en otros colores personalizados.
- Se adhiere a superficies metálicas, fibra de vidrio y madera.
- Resistente al chorro de emisión de los motores de aviones, la mayoría de ácidos, álcalis, disolventes, grasas, aceites, agua salada y ambientes marinos, detergentes, gasolina, combustibles, cellulube y otros fluidos hidráulicos.
- Formulado para uso extremo: Resiste tráfico pesado y tránsito peatonal en las condiciones climáticas más adversas

**Randogrip Navy G –**  
Epoxi antideslizante con altos niveles de sólidos. Componente robusto con bajos VOC (Componentes orgánicos volátiles). Diseñado como solución antideslizante para cubiertas o superficies, plataformas de despegue y aterrizaje y hangares en los PORTA AVIONES de guerra de la armada nacional de los Estados Unidos.

**Cumple con ADA y los requisitos de OSHA para coeficiente de fricción de seguridad.**



**Ideal para:**

- Cubiertas de embarcaciones.
- Astilleros y puertos / marinas.
- Áreas industriales de tráfico pesado.
- Plantas de procesamiento de frutas y alimentos en general.

Randogrip Navy G también es apto para ambientes marinos y entornos industriales en general que requieren una fórmula de durabilidad extrema.





**Global Connection**  
*International Supplies Solutions*

29 Old Kings Road, Suite 5B  
Palm Coast, Florida 32137 USA

Cr 11A #94A-31, Of. 301  
Bogota D.C., Colombia

**386-246-7884**

**742-0684**

## APLICACIONES INDUSTRIALES



### **Randogrip 75**

Recubrimiento antideslizante a base de agua - Un componente.

Adherencia en asfalto

Ideal para tráfico peatonal normal y vehicular intermitente.

Fácil aplicación y limpieza

**Ideal para uso en:** Plataformas, Rampas y Pasarelas, Escaleras y cubiertas—Pisos



### **Randogrip 100**

Epoxi modificado antideslizante libre de HAP (Hazardous Air Pollutants)-Un componente.

Diseñado para tráfico peatonal pesado y vehicular ocasional. Base Epoxi para durabilidad.

**Ideal para uso en:** Rampas y Pasarelas, Garajes y Cubiertas, Entradas de almacenes y Oficinas, Colegios, Plantas Manufactureras



### **Randogrip 250 –**

**Epoxi antideslizante con altos solidos – Kit de dos partes**

Diseñado para tráfico vehicular pesado y fuertes impactos.

Es retardante al fuego cuando está seca.

Adecuado para ambientes marinos e industriales.

**Ideal para uso en:** Garajes y Bodegas, tráfico de Montacargas y Muelles de embarque, Buques y Botes de trabajo, Estadios



### **Randogrip 500**

#### **Epoxi antideslizante de alto perfil - Kit de dos partes**

Diseñado para tráfico pesado peatonal y vehicular. Formula con bajo VOC

Es retardante al fuego cuando está seca.

Adecuado para ambientes marinos e industriales.

Ideal para los lugares que reciben desgaste severo.

**Ideal para uso en:** Depósitos de manejo de combustible, Sistemas de tránsito, Botes de pesca comercial, Plantas químicas e Imprentas, Fabricas y muelles de embarque, Plataformas petroleras.

### **Randogrip 2500 –**

#### **Kit de dos partes**

Epoxi antideslizante--- Formula con Zero VOC (Volatile Organic Components), 100% sólidos -

Diseñado para proporcionar una protección antideslizante en zonas con tráfico pesado y peatonal. Adecuado para entornos marinos e industriales. Soporta tráfico industrial severo.

Tiene muy poco olor lo que lo hace ideal para su uso en interiores y aplicaciones sensibles al olor. Es retardante al fuego cuando se seca. Convierte cualquier entorno extremadamente peligroso en una zona antideslizante muy segura.

**Ideal para uso en:** Viñedos y Plantas de embotellamiento, Plantas procesadoras de alimentos Hospitales y Zonas de confinamiento, Cocinas y cafeterías.



### **Randogrip 7175**

#### **Epoxi antideslizante de bajo perfil a base de agua -Kit de dos partes**

Formulado con un acabado de bajo perfil de textura fina que es durable, fácil de limpiar y resistente a los químicos. Textura súper fina formulada para uso sin calzado. Apto para ambientes recreacionales, marinos e Industriales. Bajo VOC.

**Ideal para uso en:** Camerinos & Ducha, Parques de agua y Parques de atracción, Botes de uso recreacional, Muelles y Marinas