

# CATÁLOGO

PRODUCTOS  
PARA  
BODEGAS



# ÍNDICE

---

## PINTURA

**1. SANITARIAS  
(VASIJAS VINARIAS).**

---

**2. PISOS**

---

**3. MORTEROS CEMENTICIOS**

**4. ACCESORIOS, HERRAMIENTAS  
Y ABRASIVOS ESPECIALES**

**5. OTRAS PINTURAS**

# 1. PINTURAS SANITARIAS

 PARA VASIJAS  
VINARIAS





# Epoxi sanitario aplicación a rodillo E-415

comp B 8.6 kgs



comp A 16 Kgs



- ◆ Se utiliza para revestimiento de vasijas vinarias, tanques y recipientes en la industria alimenticia en general.
- ◆ Producto aprobado por el Instituto Nacional de Vitivinicultura (I.N.V.) para estar en contacto con bebidas alcohólicas.
- ◆ Producto apto para estar en contacto con alimentos en general.
- ◆ Terminación lisa y brillante, de fácil mantenimiento higiénico y sanitario.

[Click aquí para abrir ficha técnica](#)



# Epoxi sanitario aplicación a espátula E-405



- ◆ Se utiliza para revestimiento de vasijas vinarias, tanques y recipientes en la industria alimenticia en general.
- ◆ Producto aprobado por el Instituto Nacional de Vitivinicultura (I.N.V.) para estar en contacto con bebidas alcohólicas.
- ◆ Producto apto para estar en contacto con alimentos en general.
- ◆ Terminación lisa y brillante, de fácil mantenimiento higiénico y sanitario.

[Click aquí para abrir ficha técnica](#)

# RESULTADOS





# 2. PISOS





# Imprimación epoxi barrera de humedad E-120

comp A 4 lts



Módulo de 6lts

- ◆ Producto ideal para ser utilizado en sustratos con alto porcentaje de humedad o ligeramente mojados.
- ◆ Aplicable en sustratos cementicios nuevos que, por su uso, no permiten proceder a su secado total.
- ◆ Logra un perfecto puente de adherencia sobre el sustrato y productos epoxídicos o poliuretánicos.
- ◆ Presentación: 1.5lts 6lts 30lts. Dos componentes.

[Click aquí para abrir ficha técnica](#)



# Imprimación epoxi base solvente E-110

comp A 4 lts

comp B 4 lts



Módulo de 8lts

- ◆ Permite la imprimación en superficies poco porosas y lisas.
- ◆ Logra un perfecto puente de adherencia sobre el substrato y revestimientos pigmentados epoxi o poliuretánicos.
- ◆ Presentación: 8lts 40lts Dos componentes.

[Click aquí para abrir ficha técnica](#)



# Barniz epoxi autonivelante

## E-550

comp A 1 lts



comp B 0.5 lts



Módulo de 1.5lts

- ◆ Aplicable sobre superficies con epoxi.
- ◆ De terminación vítrea transparente, brillante con resistencia al tránsito y a productos químicos.
- ◆ Mantiene su aspecto inicial a través del tiempo.
- ◆ Presentación: Módulos de 1.5lts 30lts



# Epoxi sin solvente autonivelante

## E-530

comp A 20 kgs

comp A 10 kgs



- ◆ Aplicable sobre pisos de hormigón en general.
- ◆ De terminación con color, brillante con resistencia al tránsito y a productos químicos.
- ◆ Mantiene su aspecto inicial a través del tiempo.
- ◆ Presentación: Módulo de 30kg

[Click aquí para abrir ficha técnica](#)



# Pintura epoxi base E-300

comp A 15 kgs

comp B 12.5 kgs



- ◆ Revestimiento elaborado con resinas de gran penetración y diferentes revestimientos para pisos.
- ◆ Cumple la función de imprimación en superficies cementicias.
- ◆ Ideal para rellenar grietas, fisuras y bacheos sin correr riesgos de cuarteos o agrietamientos.
- ◆ Logra un perfecto puente de adherencia sobre el substrato y productos epoxídicos o poliuretánicos de terminación.
- ◆ Presentación: 27.5kg

[Click aquí para abrir ficha técnica](#)



# Epoxi para piso de alto tránsito E-500

comp A 20.8 kgs



comp B 5.2 kgs



- ◆ Ideal para el revestimiento de pisos de hormigón en general.
- ◆ No recomendable para el exterior.
- ◆ Muy bajo contenido de productos volátiles, siendo ideal su aplicación en la industria alimenticia.
- ◆ A la intemperie pierde color y brillo.
- ◆ Presentación: 5kg 26kg.

[Click aquí para abrir ficha técnica](#)

# RESULTADOS



# 3. MORTEROS CEMENTICIOS





# Mortero cementicio autonivelante MA-100



- ◆ A base de cementos modificados, aptos para reparación de pisos de hormigón en espesores de 4 mm a 10 mm.
- ◆ Rendimiento: Para 1m<sup>2</sup> en 1mm de espesor, se deberá calcular un rendimiento promedio de 1,5 kg.
- ◆ Presentación: 20kg

[Click aquí para abrir ficha técnica](#)



# Súper mortero cementicio autonivelante MA-200



- ◆ Mortero Cementicio a base de cementos modificados, aptos para reparación de pisos de hormigón en espesores de 10 mm a 30 mm.
- ◆ Rendimiento: Para 1m<sup>2</sup> en 10 mm de espesor, se deberá calcular un rendimiento promedio de 12kg.
- ◆ Presentación: 25kgs

[Click aquí para abrir ficha técnica](#)



# Mortero tixotrópico MT-100



- ◆ A base de cementos modificados, para reparación de paredes o lozas de hormigón en espesores 10 mm a 30 mm.
- ◆ Rendimiento: Para 1m<sup>2</sup> en 1mm de espesor, se deberá calcular un rendimiento promedio de 1,5 kg.
- ◆ Presentación: 25kgs

[Click aquí para abrir ficha técnica](#)



# Mortero GROUT GE-100



- ◆ A base de cementos modificados para anclaje de canutos y fijaciones de puertas de vasijas.
- ◆ No contrae al fraguar.
- ◆ Muy fluído, lo que permite el llenado total de las cavidades.
- ◆ Presentación: 30kgs

[Click aquí para abrir ficha técnica](#)



# Adhesivo acrílico AL-100



- ◆ Emulsión sintética de color blanco, a base de resinas acrílicas.
- ◆ Se utiliza en morteros u hormigón de cementos Pórtland, mejora la adherencia entre ellos.
- ◆ Mejora sustancialmente el contenido de aire. Aumenta la elasticidad y resistencia mecánica.
- ◆ Prolonga la vida útil de morteros y hormigones.
- ◆ Presentación: 4lts 10lts 20lts 200lts

[Click aquí para abrir ficha técnica](#)



# RESULTADOS



**ANTES**



**DESPUÉS**



**TERMINADO**

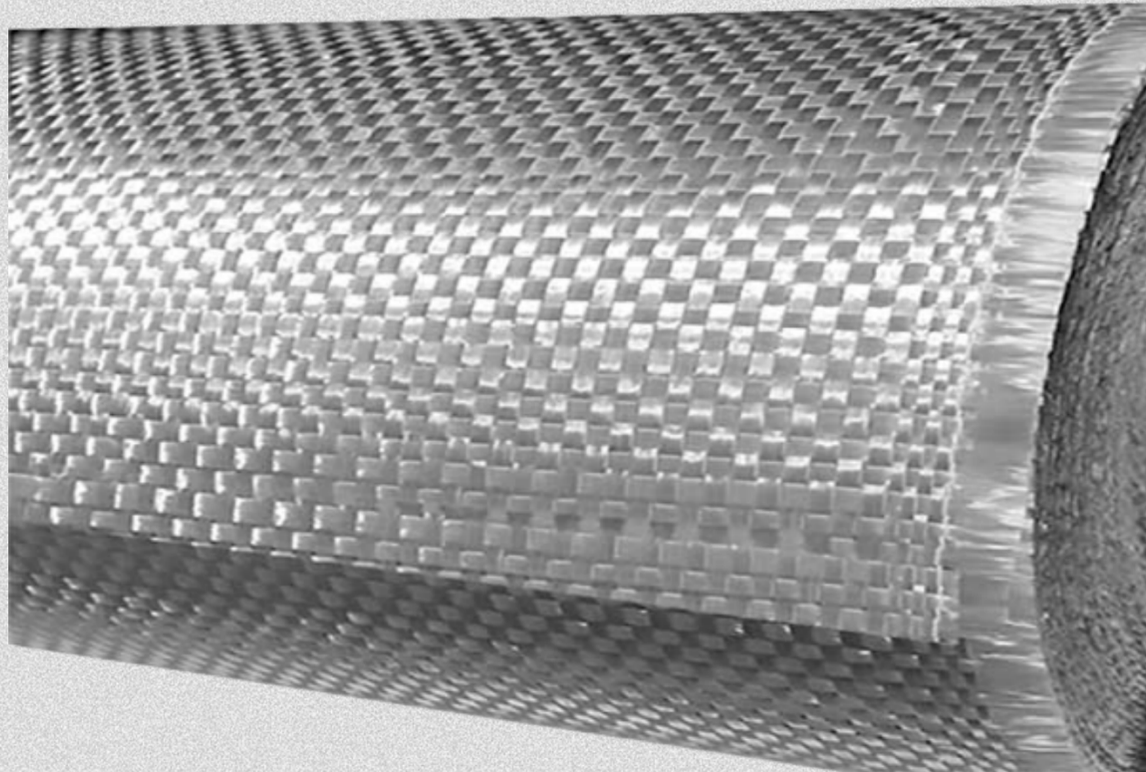


# 4. ACCESORIOS, HERRAMIENTAS Y ABRASIVOS ESPECIALES





# Tejidos roving



- ◆ Ideales para impregnarlo con epoxi sobre fisuras en vasijas vinarias.
- ◆ Tejido de fibra de vidrio.
- ◆ Dismuye la probabilidad de quiebre del epoxi.
- ◆ Tipos: 160gr 200gr 400gr



# Fibras de vidrio MAT y velo

A roll of glass fiber MAT, showing a dense, fibrous texture.

Fibra de vidrio MAT

A roll of glass fiber velo, showing a lighter, more porous fibrous texture.

Velo de fibra de vidrio

- ◆ Se usa para el revestimiento o plastificado de vasijas vinarias, piletas de contención de aguas servidas, reparación de tanques de PRFV, etc.
- ◆ Tipos de MAT: 300 450
- ◆ Tipos de Velo: 30gr



# Rodillos y pinceles



- ◆ Rodillos sintéticos pelo corto y largo. Medidas: N°10 N°17 N°22
- ◆ Rodillo mini pelo corto N°10 y N°5.
- ◆ Pinceles de cerda blanca con mango de madera: N°10 N°15 N°20 N°25 N°30.



# Selladores de Poliuretano y Pistola Aplicadora

Salchicha  
600cm<sup>3</sup>



Cartucho  
300cm<sup>3</sup>



- ◆ Ideales para el sellado de juntas de dilatación, fisuras en vasijas, etc.
- ◆ Absorbe movimientos de hasta un 25% de la dimensión original de la junta (+/- 25%).
- ◆ Forma un caucho elástico y resistente, que mantiene sus propiedades a lo largo del tiempo soportando la intemperie.



# Cordón para fondo de junta



- ◆ Excelente para el relleno de junta.
- ◆ Permite obtener el factor de junta adecuado limitando la profundidad de la misma y evitando que el sellador se adhiera al fondo.
- ◆ Diámetros: 8mm    10mm    15mm  
                          20mm    25mm    30mm



# Disco superflex



- ◆ Disco de carburo de silicio para desbaste y pulido de hormigón y pinturas en general, en especial epoxi para su repintado.
- ◆ Granos: 36 60 120 180.
- ◆ Su sistema turbo permite evacuar rápidamente los sedimentos.
- ◆ Presentación: 115mm ; 180mm de diámetro.



# Disco copa diamantada



- ◆ Útiles para realizar el rectificado plano y desbaste de hormigón, remover epoxi, etc.
- ◆ La disposición de los segmentos permite evacuar rápidamente los sedimentos.
- ◆ Presentación: 100mm; 180mm de diámetro.



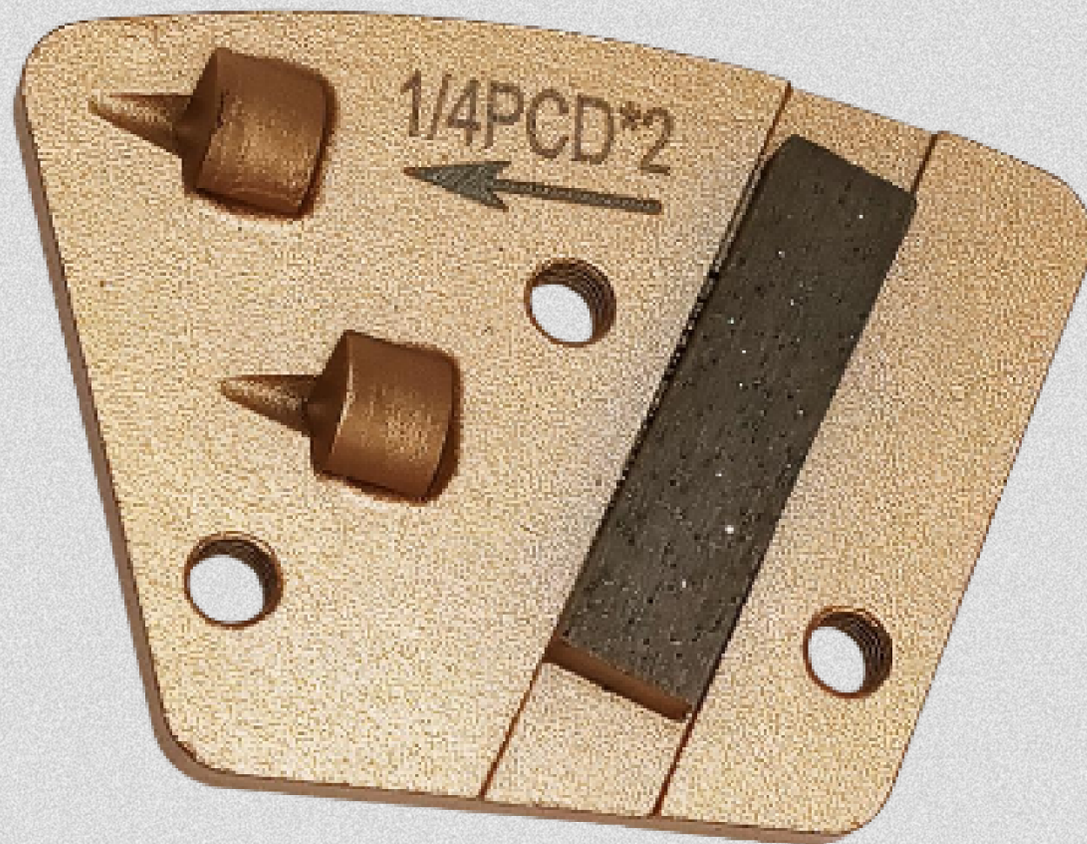
# Trapecio diamantado para el pulido del hormigón



- ◆ Segmentos de 40x12x12mm.
- ◆ Ideales para desbaste y pulido de hormigones, granito reconstituido, mosaicos, etc.
- ◆ Granos: 36 60 120 200.
- ◆ Fijación: Tornillo.



# Trapepecio diamantado para remover epoxi



- ◆ La combinación de pastillas de tungsteno con diamante lo vuelve ideal para remover epoxi.
- ◆ Grano grueso.
- ◆ Fijación: Tornillo.

# 5. OTRAS PINTURAS





# Hidro esmalte LH-200



- ◆ Ideal para sectores de cavas, ya que al ser de base acuosa no evapora solventes.
- ◆ Pintura a base de resina emulsionada, pigmentos y aditivos especiales.
- ◆ Por su elevada resistencia y muy baja absorción, es de fácil limpieza.
- ◆ Presentación: 4lts 10lts 20lts.

[Click aquí para abrir ficha técnica](#)



# Poliuretano acrílico

## P-200



- ◆ Ideal para maquinarias y tanques.
- ◆ Especialmente desarrollado para estar expuesto a la intemperie (por sus filtros UV), posee una excelente retención de brillo y color.
- ◆ Gran resistencia química y a la humedad.
- ◆ Presentación: 1,25lts 5lts.

[Click aquí para abrir ficha técnica](#)



# Pintura de demarcación Vial V-300



- ◆ Para el pintado señalético.
- ◆ Colores: Blanco, verde, amarillo vial y rojo.
- ◆ Por ser un producto monocomponente es de fácil aplicación.
- ◆ Presentación: 4lts 20lts.

[Click aquí para abrir ficha técnica](#)



# Látex 100% acrílico L-200



- ◆ Pintura a base de emulsión acrílica, pigmentos y aditivos especiales, resistente al lavado y a la intemperie.
- ◆ Podrán utilizarse en interiores como en exteriores.
- ◆ Presentación: 4lts 10lts 20lts

[Click aquí para abrir ficha técnica](#)



# Esmalte epoxi bituminoso

## E-600

comp A 4 lts



comp B 4 lts



- ◆ Revestimiento negro a base de resinas epoxis y alquitrán de hulla refinado, de dos componentes y de alto espesor de aplicación por capa.
- ◆ Indicado para proteger interiores y exteriores de instalaciones industriales
- ◆ Módulos de 8lts 40lts.

[Click aquí para abrir ficha técnica](#)

The logo for REGIS R, featuring the word "REGIS" in black and "R" in white, both in a bold, sans-serif font, set against a white rectangular background. This background is placed on a larger red rectangular area. A red circular arc is positioned above and below the white background.

# CONTACTO



[www.regissa.com](http://www.regissa.com)



[+54 02617222902](tel:+5402617222902)



2614453988



[@regisfabrica](https://www.instagram.com/regisfabrica)



[info@regissa.com](mailto:info@regissa.com)  
[ventas@regissa.com](mailto:ventas@regissa.com)



[@regisventas](https://www.facebook.com/regisventas)

**MÁS DE 40 AÑOS**  
**FABRICANDO SOLUCIONES**