



# GUÍA TÉCNICA

LO MEJOR DE LA IMPERMEABILIZACIÓN Y LAS PINTURAS









# IMPREGNACIÓN PARA CONSTRUCCIÓN

(Art. N°: 893 199 200)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Destinado a la **impermeabilización** de fachadas y/o materiales tales como ladrillo, hormigón, mortero, piedras naturales y artificiales, tejas y todo tipo de material de obra que esté en **posición vertical** o planos inclinados.



#### ¿Cuáles son las características principales?

- No transitable.
- Evita la aparición de musgo, eflorescencias y protege frente a la lluvia, viento y rayos UV.
- Cubre los poros del material.
- Puede modificar levemente el brillo o la opacidad del material.
- Tiempo vida útil: 5 años según pruebas realizadas.
- Tiempo de secado
- Rendimiento: Entre 5 m²/kg ó 2 m²/kg según porosidad del material.
- Envase: 20 kg.





#### Artículo y modo de aplicación

Máximo rendimiento con bomba de pulverizar. Brocha y/o rodillo de arriba hacia abajo para una mejor absorción.



## **RECUFLEXIM**

(Art. N°: 893 000 601/2/3/4)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Es una pintura **impermeabilizante** de elementos constructivos como teja, muros enterrados, medianeros, láminas asfálticas y bituminosos, en **posición vertical, horizontal o inclinados** que una vez seca forma un recubrimiento plástico y elástico. Aplicar siempre como último recubrimiento.



- Pintura de caucho en base acuosa.
- No transitable.
- Recubrimiento plástico y elástico.
- Absorbe dilataciones.
- 4 colores disponibles: rojo, gris, blanco y teja.
- No diluir en agua.
- Tiempo de secado: 24 h.
- Envase: 25 kg.
- Rendimiento: 0.5m²/kg o 12.5 m²/bidón
   Si aplicamos 2 capas 1kg/m².
- Si aplicamos 3 capas, la primera será de 0.5 kg/m² y la tercera de 1kg/m².



Máximo rendimiento con bomba de pulverizar. Brocha y/o rodillo de arriba hacia abajo para una mejor absorción.









Para lograr mayor resistencia, se puede colocar la malla para

impermeabilizantes antes del secado total de la primera capa.

(En total aplicar 3 capas perpendiculares entre si, de producto.)





# RECULASTIC

(Art. N°: 893 199 801/2/3)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Destinado a la **impermeabilización** de fachadas y/o materiales tales como ladrillo, hormigón, mortero, piedras naturales y artificiales, tejas y todo tipo de material de obra que esté en **posición vertical** o planos inclinados.

#### ¿Cuáles son las características principales?

Pintura de caucho en base acuosa.

- **Transitable** (Nivel doméstico y moderado) No apto para centro comercial o parking.
- Recubrimiento elástico. (Más rígido que el Recuflexim.)
- Absorbe las dilataciones.
- Ideal para las reformas. Impermeabiliza el suelo existente sin levantarlo.
- Disponible en tres colores: terracota, gris y rojo.
- Rendimiento: 1m2/kg. Combinándolo con Recuflexim.
- Envase: 25 kg.



Rodillo o brocha.

Aplicar dos capas de Recuflexim con malla de fibra de vidrio entre ellas y dejar secar.

Aplicar una capa de Reculastic perpendicularmente.











## **SEALPROFF ADVANCED**

(Art. N°: 892 300 011/12)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Membrana líquida **impermeabilizante** para terrazas, balcones, platos de ducha, cubiertas planas, garajes domésticos, etc. La posición ha de tener una **pendiente inferior al 3%** y se ha de aplicar como último recubrimiento.

Para poder emplearlo en todo grado de desniveles y superficies verticales, mezclar con **Aditivo Tixotropante** (Art. N°. 0892 200 016)

#### ¿Cuáles son las características principales?

- Membrana líquida a base de poliuretano.
- Transitable.
- Se puede alicatar.
- Gran adherencia y resistencia.
- Autonivelante.
- No diluir en agua.
- Combinable con Speedproof (Art. N° 0892 300 020) (Acelerador del tiempo de secado.)
- Combinable con Protecthard (Art. N° 0892 300 030) (Aumento de resistencia química y mecánica.)
- Aplicar dos capas en el resto de la superficie diluyendo si fuera necesario con Disolvente para Poliuretano.
   (Art. N° 1893 600 200) o imprimación para Imperproof (Art. N° 0892 200 011) según la porosidad.
- Disponible en rojo y gris.
- Envase: 25 kg.
- Rendimiento: 2 kg/m² (Aplicado en 2 capas de 1 mm)

#### Artículo y modo de aplicación

Rodillo, brocha o Airless de 3.1 kw, caudal de 5.6 l/min, con presión de 228 bar.

Limpiar la superficie.

Batir con batidor eléctrico (Art. Nº 0702 836 0) a bajas revoluciones.

Ap<mark>licar producto</mark> en las medias cañas y posteriormente la malla

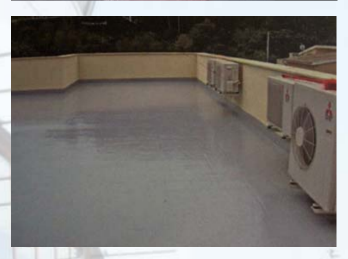
Geolash (Art. Nº 0998 300 060).

Aplicar e<mark>l p</mark>roducto e<mark>n el resto de superficie en 2 capas.</mark> Emplear rodillo de púas para airear el producto.













# IMPRIMACIÓN ANTIHUMEDAD

(Art. N°: 892 200 015)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Imprimación para Imperproof y Sealproof Advanced.

#### ¿Cuáles son las características principales?

- Bicomponente
- Envase: A+B 20 kg
- 3,5 m<sup>2</sup>/kg ó 70 m<sup>2</sup>/bidón.

#### Artículo y modo de aplicación

Mezclar ambos componentes.

Batir con batidor eléctrico (Art. N° 0702 836 0) a bajas revoluciones.

Aplicar con rodillo de pelo corto antes de 2 horas. Dejar secar 12 horas.

Después de su secado, se dispone de 24 horas para aplicar el impermeabilizante.

No aplicar con temperaturas inferiores a 10 °C. Se recomienda humedecer el soporte en verano. El producto puede amarillear.





## **ELASBIT**

(Art. N°: 893 199 401)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Se trata de una emulsión impermeable, para muros de cimentaciones en combinación con laminas drenantes **Dranates**.

(Art. Nº 0818 900 200) ó **Dranogex** (Art. Nº 0818 900 201). También se puede aplicar en muros medianeros, cubiertas, depósitos de agua NO potable.





**Dranotex** 

**Dranogex** 

#### ¿Cuáles son las características principales?

- Base de asfalto y caucho.
- Gran viscosidad.
- Rendimiento: 1 ó 2 capas según porosidad de la superficie.
   1,4 m²/kg vertical y 0,5 m²/kg
- Envase: 25 kg.

#### Artículo y modo de aplicación

Brocha o rodillo.

No aplicar sobre superficies mojadas.









# **IMPERPROOF**

(Art. N°: 892 200 010)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Líquido monocomponente **impermeabilizante**. Ideal para rehabilitaciones en terrazas o balcones, sin necesidad de levantar el suelo. No aplicar con desniveles superiores al 3%.

#### ¿Cuáles son las características principales?

- Transparente y transitable.
- Autonivelante, basta con extender unicamente.
- Elástico.
- Absorbe las dilataciones y NO amarillea con el tiempo.
- Envase 20 kg.
- Consumo: 0,66 m<sup>2</sup>/kg ó 13,2 m<sup>2</sup>/envase.

#### Artículo y modo de aplicación

Sanear la superficie.

En soportes porosos, diluir en un 10% de Disolventes para poliuretano (Art. Nº 1893 600 200).

En soportes poco porosos, baldosas, cerámica, ladrillo, asfalto, acero, aluminio o metal. Diluir con Imprimación para Imperproof (Art. Nº 0892 200 011).

Batir con batidor eléctrico y dejar reposar 5 minutos.

Aplicar la primera capa y dejar secar antes de aplicar la segunda.

Espolvorear áridos y cubrir con una tercera capa si se desea crear una capa antideslizante.

#### Elástico y completamente transparente









# LÁMINA LIT

(Art. N°: 1998 500 150)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Tejido **impermeable y transpirable**. Ideal para cubiertas inclinadas que no sobrepasen el 5%.

No transitable. Ideal bajo teja o plancha de nivelación.

#### ¿Cuáles son las características principales?

- Base Polietileno de alta densidad y polipropileno.
- Evita condensaciones y humedades.
- Tamaño: 1,5 x 50 m.

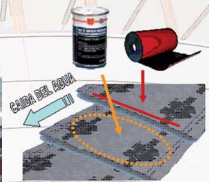
#### Artículo y modo de aplicación

Rápido y fácil de colocar en comparación con la lámina asfáltica.

Adherir con Cola de contacto (Art. N° 0892 112 5) Solapar las láminas con Cinta Roltex

(Art. N°0875 300 102) de modo que el agua no pueda penetrar, según marca indicada en la lámina. La Cinta Roltex, siempre tiene que ir cubierta.







# **ELASTPROOF**

(Art. Nº: 890 353 002)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Mortero bicomponente, ideal para **impermea- bilizar** depósitos de agua potable, piscinas, pozos y superficies tanto **verticales** como **horizontales**. Sótanos, balcones transitables, como última capa en cubiertas, bajo tejas o muros enterrados, platos de ducha, etc.





#### ¿Cuáles son las características principales?

- Bicomponente.
- Elástico. Absorbe dilataciones.
- Contenido 20 kg + 10 l.
- Consumo 0,5 m<sup>2</sup>/kg.





#### Artículo y modo de aplicación

Limpiar la superficie.

Mezclar los dos componentes con batidor eléctrico a bajas revoluciones y dejar reposar. (Art. N° 702 836 0)

Mantener la superficie húmeda a medida que se aplica el producto.

Aplicar la primera capa de 2 mm de espesor. Aplicar la segunda capa de 2 mm de espesor, después de que se seque la primera. No diluir.

Impermeable a los 7 días.

Puede estar en contacto con agua a los **28 días**. Lavar previamente la superficie.





## **PRESSULASTIC**

(Art. N°: 890 350 001)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Mortero impermeable para cara positiva (cara que está en contacto con agua) y negativa (cara opuesta) piscinas, muros de contención, fuentes, sótanos, fosos de ascensor, jardineras, paredes interiores.



#### ¿Cuáles son las características principales?

- Bicomponente.
- Elástico.
- Alto agarre.
- Contenido: 19,8 kg + 5,2 kg= 25 kg. - Consumo: 0,32 m<sup>2</sup>/ kg u 8 m<sup>2</sup>/envase.





#### Artículo y modo de aplicación

Limpiar la superficie.

Humedecer a medida que se aplica.

Mezclar los componentes con batidor eléctrico a bajas revoluciones y dejar reposar 5 minutos.

No diluir.

Aplicar una capa fina de 1mm con rodillo de pelo corto.

Después de 16 horas, aplicar la segunda capa de 2 mm con brocha

En verano, regar ligeramente tras 2 horas de su aplicación para evitar un secado muy rápido.

No fragua en presencia de agua.



# **STOPLEAK**

(Art. N°: 890 355 1)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Mortero para taponar vías de agua **a presión** y emanaciones en materiales de obra. Igualmente se puede usar como mortero para impermeabilizar filtraciones en cara negativa.

#### ¿Cuáles son las características principales?

- Fraguado rápido.
- Envase: 5 kg
- Rendimiento: Como taponador 1 kg tapona una grieta de  $2 \text{ cm } \times 2 \text{ cm } \times 1,5 \text{ m}$ . Como impermeabilizante 0,5 m<sup>2</sup>/kg (espesor 1 mm).



#### Artículo y modo de aplicación



hasta que endurezca. Aplicar directamente sobre con llana y posteriormente la fuga.



Amasar a mano. Presionar Para detener filtraciones, aplicar una capa de Stopleak aplicar Pressulastic.





## **RECUFIBER**

(Art. N°: 893 217 220/1/2)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Pasta aditiva **impermeable** que aporta al producto al que se le añade mayor cohesión al soporte y resistencia. Ideal para zonas complicadas como las medias cañas, grietas, fisuras, etc. Tanto en **vertical** como en **horizontal**.





#### ¿Cuáles son las características principales?

- Contiene Fibra de polipropileno.
- Elástico.
- Disponibilidad en rojo, gris y blanco.
- Envase: 5 kg
- Consumo: Horizontal 1 m<sup>2</sup>/kg Vertical 2 m<sup>2</sup>/kg

#### Artículo y modo de aplicación

Limpiar la superficie.

Aplicar la primera capa con espátula y 4 ó 6 horas después, la segunda capa.

Para superficies poco porosas aplicar Imprimación Recuprimer (Art. Nº 0893 199 800)

Aplicar en un rango de temperatura de 5°C y 30°C.



# **SALTCLEANER**

(Art. N°: 893 160)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Eliminador de sales arrastradas por la humedad hasta la superficie de los muros. Limpia y previene una nueva aparición.

#### ¿Qué aplicación tiene?

Eliminador de sales arrastradas por la humedad hasta la superficie de los muros. Limpia y previene una nueva aparición.

#### ¿Cuáles son las características principales?

- Se puede diluir en agua.
- Tiempo de secado 2 horas. Repintado 24 horas.
- Envase: 4 l.

#### Artículo y modo de aplicación

Limpiar el soporte.

Aplicar con rodillo la segunda mano después de secar la primera.















# PINTURA PLÁSTICA OBRA NUEVA

(Art. N°: 828 900 321)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Todo tipo de paredes y techos de obra nueva o sobre pintura en buen estado, la cual deseamos cambiar de color.



#### ¿Cuáles son las características principales?

- Dentro de las pinturas es la más económica y de excelente blancura.
- Tiene una lavabilidad de 400 dobles pasadas con un paño húmedo antes de desaparecer.
- Solo apta para aplicar en interior.
- Tintes al agua 0828 900 6...o colorantes universales al 5%/Agua.
- Envase: 24 kg
- Rendimiento: 4 m<sup>2</sup>/l

#### Artículo y modo de aplicación

Brocha (Art. N° 1693 300 38) Rodillo (Art. N° 0693 011 773) Pistola (Art. N° 1891 700 706) Airless (Art. N° 0701 891 230)

Tiempo de secado:

Al tacto 2h, repintado 4h, secado 28 días.



# PINTURA PLÁSTICA PROFESIONAL

(Art. N°: 828 900 320)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Para todo tipo de techos y paredes. Reduce el número de manos necesarias, para lograr la misma blancura.

# ¿Cuáles son las características principales?

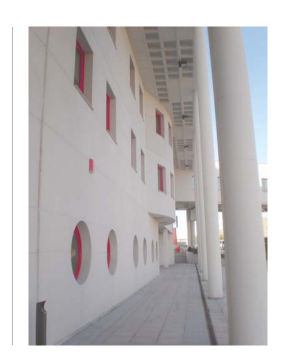
- 3500 dobles pasadas con un paño húmedo antes de desaparecer.
- Indicada para zonas exteriores.
- Tintes al agua 0828 900 6... o colorantes universales al 5% / Agua.
- Envase: 24 kg
- Rendimiento: Dos manos 1º mano 15% agua, 2º mano 5%, 5 m²/l.

#### Artículo y modo de aplicación

Brocha (Art. N° 1693 300 38) Rodillo (Art. N° 0693 011 773) Pistola (Art. N° 1891 700 706) Airless (Art. N° 0701 891 230)

Aplicar la primera mano al 15% de agua y la segunda mano al 5%, de agua.

Secado al tacto 2 h, repintado 4 h, secado 28 días.







# PINTURA PLÁSTICA BLANCA EXTERIOR

(Art. N°: 828 900 100)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Para todo tipo de techos y soportes. (Columnas, paredes, muros...)



#### ¿Cuáles son las características principales?

- Gran blancura, textura mate lisa.
- 5000 dobles pasadas con un paño húmedo.
- Indicada para zonas exteriores.
- Tintes al agua 0828 900 6... o colorantes universales al 5% / Agua.
- Envase: 24 kg
- Rendimiento: 11 13 m<sup>2</sup>/l
- Tiempo de secado al tacto 1 h, repintado 3-5 h.

#### Artículo y modo de aplicación

Brocha (Art. N° 1693 300 38) Rodillo (Art. N° 0693 011 773) Pistola (Art. N° 1891 700 706) Airless (Art. N° 0701 891 230)

No aplicar directamente al sol en verano.



# PINTURA PLÁSTICA BLANCA INTERIOR

(Art. N°: 828 900 200)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Para todo tipo de techos y paredes, al tener buena adherencia y penetración en la superficie pintada. **Ideal para el repintado.** 

# ¿Cuáles son las características principales?

- Mayor rendimiento.
- 3000 dobles pasadas.
- Indicada para zonas interiores.
- Tintes al agua 0828 900 6... / Agua.
- Envase: 24 kg
- Rendimiento:  $9 11 \text{ m}^2/\text{l}$

#### Artículo y modo de aplicación

Brocha (Årt. N° 1693 300 38) Rodillo (Art. N° 0693 011 773) Pistola (Art. N° 1891 700 706) Airless (Art. N° 0701 891 230)

Secado al tacto1h, repintado 3-5h.









# PINTURA PLÁSTICA SATINADA

(Art. N°: 828 900 323)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Uso en superficies susceptibles de ensuciarse por roce continuado, como es el caso de los puntos donde están situados los interruptores de luz, salas de espera y en definitiva lugares públicos y de paso.

#### ¿Cuáles son las características principales?

- Su alta lavabilidad, la convierte en la ideal para zonas exteriores y zonas rugosas.
- Excelente flexibilidad.
- 3500 dobles pasadas con un paño húmedo.
- Se puede diluir con agua.
- Indicada para zonas interiores y exteriores.
- Envase: 18 kg. Rendimiento: 1° mano 15% agua y 2° Mano 5%. 7 m²/l

#### Artículo y modo de aplicación

Brocha (Art. N° 1693 300 38) Rodillo (Art. N° 0693 011 773) Pistola (Art. N° 1891 700 706) Airless (Art. N° 0701 891 230)

Tiempo de secado: Tacto 2h, repintado 4h, secado 24h.









# PINTURA PLÁSTICA ANTIMOHO

(Art. N°: 828 900 700)

#### ¿Qué aplicación tiene?

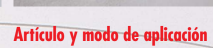
Evita la aparición de hongos en zonas húmedas, tanto en paredes como en techos.

# ¿Cuáles son las características principales?

- Eficaz contra microorganismos causantes de manchas.
- Se puede usar como una pintura normal.
- 800 dobles pasadas con un paño húmedo.
- Tintes al agua 0828 900 6... o colorantes universales al 5% / Agua.
- Indicada para zonas interiores o exteriores.

# No exponer directamente a la intemperie.

- Envase: 24 kg
- Rendimiento: 1° mano 15% agua y 2° mano 5% .9 m²/l



Brocha (Art. N° 1693 300 38) Rodillo (Art. N° 0693 011 773) Pistola (Art. N° 1891 700 706) Airless (Art. N° 0701 891 230)

Tiempo de secado: Tacto 2h, repintado 2h.



## **RECUSTOP**

(Art. N°: 893 199 701)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Pintura con partículas cerámicas. Absorbe la humedad y la expulsa en forma de vapor de agua. Ideal para zonas propensas a sufrir

**condensación**, como es el caso de baños, vestuarios, piscinas, gimnasios etc. **(Anticondensación)** 

### ¿Cuáles son las características principales?

- Base acuosa.
- Resistente a dilataciones.
- Acción fungicida y antimoho.
- Envase: 20 kg
- Rendimiento: 1 m<sup>2</sup>/kg

#### Artículo y modo de aplicación

Limpiar el soporte d<mark>e r</mark>estos de pintura. Remover con batidor eléctrico a bajas revoluciones. Aplicar la primera capa con brocha, rodillo o <mark>máq</mark>uina airless, 8 horas después aplicar la segunda capa.







## **INHIBIDORA**

(Art. Nº: 892 900 700)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Pintura aislante de manchas de humo, humedades, etc. Restaurante, cafeterías, vestuarios, aseos, jardineras...



Neutraliza las manchas de humedad

#### ¿Cuáles son las características principales?

- Blanquea y aísla sustancias como nicotina, humo, humedad, etc.
- Acción Fungicida, no amarillea, no genera moho, etc.
- Se puede limpiar con un paño húmedo.
- Tintes al agua 3%/Agua 5%
- Indicada para zonas interiores.
- Envase: 10 l.
- Rendimiento: 6 8 m<sup>2</sup>/kg.

#### Artículo y modo de aplicación

Rodillo, brocha o Airless de 3.1 kw, caudal de 5.6 l/min, con presión de 228 bar.

Limpiar la superficie.

Batir con batidor eléctrico (Art. Nº 0702 836 0) a bajas revoluciones.

Aplicar producto en las medias cañas y posteriormente la malla Geolash (Art. Nº 0998 300 060).

Aplicar el producto en el resto de superficie en 2 capas. Emplear rodillo de púas para airear el producto.



# PINTURA COVERCRACK

(Art. N°: 892 300 050)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Para cubrir grietas y fisuras de hasta 0.3 mm.



# ¿Cuáles son las características principales?

- Gran elasticidad evita que aparezcan las grietas.
- Se puede considerar la mejor en cubrición.
- Se puede limpiar con un paño
- Se puede diluir con agua 5 10%
- Indicada para zonas interiores.
- Envase: 5 l
- Rendimiento: 0.18 l/m<sup>2</sup>.

#### Artículo y modo de aplicación

Brocha (Art. N° 1693 300 38) Rodillo (Art. N° 0693 011 773) Pistola (Art. N° 1891 700 706) Airless (Art. N° 0701 891 230)

Tiempo de secado: Tacto 2-3h, repintado 24h.







# PINTURA PLÁSTICA PRO-EVOLUTION MATE

(Art. N°: 828 900 327)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Uso en superficies susceptibles de ensuciarse por roce continuado o mucho tránsito. Lugares públicos, almacenes, pasillos, salas de espera de hospitales, centros de salud, aulas, salones de acto, etc.

#### ¿Cuáles son las características principales?

- Su alta lavabilidad la convierte en la ideal para zonas interiores y superficies rugosas.
- Excelente flexibilidad y cubrición.
- 5000 dobles pasadas con un paño húmedo.
- Indicada para zonas interiores.
- Se puede diluir con agua.
- Envase: 24 kg
- Rendimiento: 1° mano 15% agua y 2° mano 5%. 4 m2/l



#### Artículo y modo de aplicación

Brocha (Art. N° 1693 300 38) Rodillo (Art. N° 0693 011 773) Pistola (Art. N° 1891 700 706) Airless (Art. N° 0701 891 230)

Tiempo de secado: Tacto 2h, repintado 4h, secado 28h.



# PINTURA PLÁSTICA EVOLUTION SATINADA

(Art. No. 828 900 324)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Uso en superficies susceptibles de ensuciarse por roce continuado o zonas de transito.

#### ¿Cuáles son las características principales?

- Gracias a su alto contenido en resinas acrílicas, la proporciona una lavabilidad extraordinaria.
- Realiza acabados de muy alta calidad.
- 5000 dobles pasadas con un paño húmedo.
- Indicada para zonas exteriores. Resistente a la intemperie.
- Se puede diluir en agua.
- Envase: 18 kg
- Rendimiento: 8 m2/l

#### Artículo y modo de aplicación

Brocha (Art. N° 1693 300 38) Rodillo (Art. N° 0693 011 773) Pistola (Art. N° 1891 700 706) Airless (Art. N° 0701 891 230)

Tiempo de secado: Tacto 2 h, repintado 4 h y secado 28 h.







## **SPRAY STAINCLEANER**

(Art. N°: 893 900 330)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Uso en superficies manchadas por roces de zapatos por ejemplo o exista el roce con carritos. También es ideal para cubrir las manchas producidas por el calor de lámparas halógenas o luminarias, etc. como en discotecas, salas de fiesta, restaurantes, incluso en terrazas, azoteas, miradores, salas reunión, habitaciones de hotel, guarda ropas, residencias, colegios mayores, etc.

#### ¿Cuáles son las características principales?

- Gracias a su envase nos permite realizar retoques rápidos y limpios.
- Realiza acabados de muy alta calidad.
- 10000 dobles pasadas con un paño húmedo.
- Indicada para zonas interiores y exteriores.
- Envase: 500 ml - Rendimiento: 8 m²/l

#### Artículo y modo de aplicación

Pistola master para spray: (Art. N° 0891 090) Tiempo de secado: Tacto 5min, repintado 10min.



# **PAVITRAFFIC**

(Art. N°: 828 900 348)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Uso en señalización vial, garajes, recintos feriales, parkings, etc.

# ¿Cuáles son las características principales?

- Resistencia al tráfico rodado.
- Excelente cubrición.
- Se puede limpiar con un paño húmedo.
- Indicada para zonas interiores y exteriores.
- Envase: 26 kg equivalente a 20 l.
- Rendimiento: 7,5 m<sup>2</sup>/l

#### Artículo y modo de aplicación

Brocha (Art. N° 1693 300 38) Rodillo (Art. N° 0693 011 773) Pistola (Art. N° 1891 700 706) Airless (Art. N° 0701 891 230)

Tiempo de secado: Tacto 45min, tránsito 12h, total 24h.







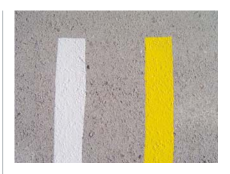


## **PAVIEPOOX**

(Art. N°: 828 900 340/1/2)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Uso en superficies sometidas a un gran tránsito, suelos de cocinas, entradas a recintos públicos, paso de carretillas, etc.



#### ¿Cuáles son las características principales?

- Resina de epoxi de gran resistencia mecánica y química.
- Colores: blanco, rojo y gris.
- Excelente adherencia.
- Se puede limpiar con un paño húmedo.
- Indicada para zonas interiores y exteriores.
- Se puede diluir en agua.
- Envase: 12 l
- Rendimiento: 2.4 m<sup>2</sup>/l

## Artículo y modo de aplicación

Brocha Art. N° 1693 300 38 Rodillo Art. N° 0693 011 773 Pistola Art. N° 1891 700 706 Airless Art. N° 0701 891 230

Tiempo de secado: Tacto 2h, secado 48.



# **PAVITECH A+B**

(Art. N°: 893 180 200/1/2)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Uso en superficies sometidas a un gran transito, suelos de cocinas, entradas a recintos públicos, tránsitos de carretillas, etc..

#### ¿Cuáles son las características principales?

- Resina de poliuretano de gran resistencia mecánica y química.
- Colores: rojo, gris y verde.
- Excelente adherencia.
- Se puede limpiar con un paño húmedo.
- Se puede diluir con agua.
- Indicada para zonas interiores y exteriores. (sin exposición directa al sol)
- Envase: 15 kg
- Rendimiento: 5 6 m<sup>2</sup>/l

#### Artículo y modo de aplicación

Brocha (Art. N° 1693 300 38) Rodillo (Art. N° 0693 011 773) Pistola (Art. N° 1891 700 706)

Tiempo de secado: Tacto 1h, pisada 8h, repintado 24h.









## **PAVISPORT**

(Art. N°: 828 900 330/1/2)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Pintura ideal para el recubrimiento de pistas polideportivas en exterior. Canchas de fútbol, baloncesto, pistas de atletismo, parques infantiles y vestuarios en colegios, polideportivos, canchas urbanas, etc. Igualmente pueden ser utilizadas en parkings, pabellones de ferias, etc.



#### ¿Cuáles son las características principales?

- Disponible en varios colores: blanco, verde y rojo.
- Gran resistencia mecánica y química.
- Antideslizante.
- Buena elasticidad.
- Buena cubrición y lavabilidad.
- Semimate.
- No amarillea.
- Se puede combinar con tintes al agua 828 900 6... o colorantes universales al 5%.
- Envase: 35 kg equivalente a 15 l
- Rendimiento: 8 m<sup>2</sup>/kg

#### Artículo y modo de aplicación

Limpiar la superficie.

Aplicar la primera mano diluida en un 20% de agua.

Aplicar la segunda mano sin diluir.

Tiempo de secado: Tacto 2 h, repintado 4 h.



# **PAVIPOOL**

(Art. N°: 828 900 335)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Pintura ideal para el recubrimiento de suelos y paredes en piscinas de polideportivos, colegios, gimnasios, piscinas públicas de verano, parques acuáticos, etc.

#### ¿Cuáles son las características principales?

- Pintura acrílica al agua.
- Evita la formación de algas y musgo.
- Tiene una buena cubrición.
- Excelente lavabilidad.
- Mate.
- Envase: 5.5 kg 41
- Rendimiento: 7 m2/kg según superficie.



#### Artículo y modo de aplicación

Limpiar la superficie.

Abrir el poro de la superficie.

Aplicar una primera capa con rodillo de lana, brocha o equipo a presión diluida al 50%.

Aplicar una segunda capa diluida al 15%. Aplicar una tercera capa diluida al 5%.

Tiempo de secado:

Tacto 2 h

Repintado 4 h

Llenado de piscina entre 7 y 15 días.







# **TINTE AL AGUA**

(Art. N°: 828 900 610/11/12/20/21/22/23)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Tinte al agua aplicable con pinturas plásticas, acrílicas, vinílicas, temples o estucos, los cuales deseamos darle otro tipo de color.



# ¿Cuáles son las características principales?

- Disponibilidad en ocre, , negro, rojo óxido, amarillo, rojo vivo, azul, verde.
- Resistente a la intemperie.
- Absorbe los rayos UV.
- Sellado 1h.
- Indicada para zonas interiores y exteriores, según pintura.
- Se puede diluir con agua al 5%.
- Envase: 1 1/200 ml
- Rendimiento: Según pintura y tono deseado.

#### Artículo y modo de aplicación

Brocha (Art. N° 1693 300 38) Rodillo (Art. N° 0693 011 773) Pistola (Art. N° 1891 700 706)

Mezclar con la pintura hasta alcanzar el tono deseado.



Se puede obtener el tono deseado



# **ADITEX**

(Art. N°: 828 900 810)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Ideal para mejorar la calidad de la pintura y la resistencia al agua, al sellar los poros de la superficie en cuestión, logrando a su vez un mayor rendimiento de la pintura.

#### ¿Cuáles son las características principales?

- Buena cubrición.
- Mejora la lavabilidad de la pintura.
- Logra que la pintura requiera menor cantidad de tinte para alcanzar el tono deseado. La pintura se puede diluir en agua.
- Envase: 5 kg
- Rendimiento: Según la pintura a mejorar.

#### Artículo y modo de aplicación

Limpiar la superficie. Mezclar con la pintura deseada.

Tiempo de sellado del poro en 1 hora.





# **IMPROMAX**

(Art. N°: 828 400 400)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Imprimación para paredes que se vayan a pintar, tanto en exterior como en interior.

#### ¿Cuáles son las características principales?

- Mejora la adherencia, sella y endurece el soporte.
- Buena cubrición y lavabilidad.
- Mate o semimate según el grado de absorción del soporte.
- Se puede combinar con tinte al agua Art. N 0828 900 6..., colorantes universales al 5% o agua.
- No amarillea.
- Envase: 5 l
- Rendimiento: 50 m<sup>2</sup>/l

#### Artículo y modo de aplicación

Limpiar la superficie

Aplicar una capa con rodillo de lana, brocha o equipo a presión.

Tiempo de secado:

Tacto 2 min

Pintado posterior 24 h







# **BIG PLASTER GRANDES RELLENOS**

(Art. N°: 893 214 057)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Para el relleno de grietas de cualquier espesor, agujeros y rozas en interior. Nivelación de superficies irregulares.

#### Modo de empleo

Mezclar 2 partes de plaster por 1 de agua. Amasar hasta conseguir la consistencia deseada añadiendo agua si fuera necesario. Aplicar con llana o espátula y limpiar inmediatamente.





#### ¿Cuáles son las características principales?

- Para soportes absorbentes como: yeso, placa de cartón yeso, pinturas viejas, cemento, hormigón,madera, etc.
- Permite realizar empotrados y anclajes en la pasta fresca.
- Gran capacidad de relleno.
- Gran dureza.
- Acabado fino, duro y de calidad.
- Envase: 15 kg.
- Rendimiento: 1,1 kg/m² y mm de espesor.

#### **Precauciones**

- Tiempo de secado 2 3h/5mm.
- No utilizar sobre soportes permanentemente húmedos.
- Aplicar entre 5 30° C.
- Vida útil: 1h.
- Lijabilidad: Difícil una vez endurecido.



## **DILAFIB**

(Art. N°: 893 214 049)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Reparar fisuras sin necesidad de malla de refuerzo. Para **interior y exterior**, sobre soportes de hormigón, morteros, cemento, yeso, escayola, madera y todo tipo de pinturas.

# ¿Cuáles son las características principales?

- Reforzado con fibra de vidrio.
- Resiste al envejecimiento.
- Pintable, excepto con pinturas de base epoxi o poliuretano.
- Teñible con tintes universales diluyendo al 4%.
- Envase: 4 kg
- Rendimiento 11/m<sup>2</sup> y mm de espesor.

#### Modo de empleo

Si las grietas son muy anchas rellenar con Big plaster (Art. N° 0893 214 056 /057)

Preparado para su uso. Aplicar una banda de Dilafib de 5 cm de ancho a cada lado de la grieta. (Espesor máximo 3 mm)



#### **Precauciones**

Grietas anchas rellenar con Big plaster o Plaster intex.

No aplicar en superficies

con humedad permanente. Tiempo de secado: 2h según espesor

de la grieta.

Lijabilidad: Buena después de seco.





## PLASTER CLASSIC

(Art. N°: 893 214 050/1)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Ideal para cubrir pequeñas grietas, desconchados, enlucido y tendido de paredes nuevas (evita grietas futuras.)

Igualmente se usa para el alisado y nivelado de paredes en interior.

#### Modo de empleo

Mezclar dos partes de plaster por una de agua. Amasar hasta conseguir la consistencia deseada, si es necesario añadir mas agua.

Lijabilidad: Muy buena.

# ¿Cuáles son las características principales?

- Para soportes absorbentes como: yeso, placa de cartón yeso, pinturas viejas, cemento, hormigón o madera.
- Acabado fino, duro y de gran calidad.
- Apto para pinturas plásticas, papel pintado, alta decoración.
- Lijado rápido y sencillo.
- Reduce la absorción de la pared, aumentando el rendimiento de la pintura.
- Envase: 5kg /15 kg
- Rendimiento: 1,1 kg/m² y mm de espesor.





#### **Precauciones**

Tiempo de secado 2 – 4h/mm.

No utilizar sobre soportes permanentemente

Aplicar entre 5 – 30 °C. Espesor máx: 5 mm.



# **PLASTER CLASSIC PASTA LISTO**

(Art. N°: 893 214 052/3)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Ideal para pequeñas grietas, agujeros, desconchados, tendido de paredes nuevas (evita grietas futuras.)

Alisado y nivelado de paredes interiores.

#### ¿Cuáles son las características principales?

- Excelente rendimiento para superficies porosas.
- Para soportes absorbentes como: yeso, placa de cartón yeso, pinturas viejas, cemento, hormigón y madera.
- Lista al uso.
- Fungicida.
- No deja marcas de empalmes.
- Envase 1kg / 5 kg
- Rendimiento: 1,75 kg/m<sup>2</sup> y mm de espesor.

#### Modo de empleo

Aplicar con espátula.

#### **Precauciones**

Tiempo de secado 24 horas/mm de espesor.

No utilizar sobre soportes permanentemente húmedos. Aplicar entre 5 − 30 °C.

Espesor máx: 2 mm. Lijabilidad: Buena







## **SUPER PLASTER INTEX**

(Art. N°: 893 214 058/9)

#### ¿Qué aplicación tiene?

Ideal para reparar, rehacer y unir sobre cualquier superficie y cualquier espesor. Tanto en exterior como en interior. Aplicación directa sobre paredes con revestimiento cerámico. Se usa también para reparar **elementos con volumen** y decorativos como cornisas, esculturas, vierteaguas, etc.

#### ¿Cuáles son las características principales?

- Alta adherencia, directamente sobre todo tipo de soportes, cristal, azulejo, pvc, etc...
- Apropiado para ambientes húmedos.
- Contiene fungicida.
- Muy flexible.
- Moldeable y recortable en fresco.
- Admite tintes universales al 3%.
- Envase 5kg /15 kg
- Rendimiento: 1 kg/m² y mm de espesor.

#### Modo de empleo

Mezclar 1kg de plaster con 0.4 l de agua con llana de acero inoxidable.

Amasar hasta obtener una pasta suave y consistente.

#### **Precauciones**

No utilizar sobre soportes permanentemente húmedos.

Aplicar entre 5 – 30° C.

Vida útil: 30 min.

No remover una vez iniciado el fraguado. Tiempo de secado 2-4 h/mm según espesor.

Lijabilidad: Imposible.









Sede Principal Palau, Barcelona **Delegación Palau** Pol. Ind. Riera de Caldes

C/ Joiers 21 08184 Palau-solità i Plegamans-Barcelona T. 938 629 500 / F. 938 646 203

Sede Centro-Sur Delegación Seseña Pol. Ind. Los Pontones pclas, 40, 41, 42 45224 Seseña Nuevo - Toledo T. 918 096 000 / F. 918 210 722

Sede Norte Delegación La Rioja

Pol. Ind. El Sequero Avda. Los Cameros pclas, 86, 87, 88 26150 Agoncillo - La Rioja T. 941 010 301 / F. 941 010 361

Andalucía

Delegación Almería Pol. Ind. San Silvestre C/ Venus, 1 04230 Huercal de Almería - Almería T. 950 624 910 / F. 950 144 844

Delegación Córdoba Pol. Ind. Las Quemadas C/ Imprenta de la alborada, 109 J 14014 Córdoba T. 957 326 207 / F. 957 326 164

Delegación Granada Pol. Ind. Juncaril C/ Orgiva, pcla R-14 18220 Albolote - Granada T. 958 465 627 / F. 958 465 207

**Delegación Jaén** Pol. Ind. Los Olivares C/ Huelma, pdl. 38 23009 Jaén T. 953 284 431 / F. 953 280 206

Delegación Jérez Parque Empresarial Avda. de la Ilustración, 26 - Nave 7 - 8. 11407 Jerez de la Frontera - Cádiz T. 956 313 283 / F. 956 306 669

**Delegación Málaga** Pol. Ind. San Luis C/ Circe, 1 29006 Málaga T. 952 313 200 / F. 952 360 707

Delegación Sevilla Pol. Ind. Parque Pisa C/ Artesanía, 14 A 41927 Mairena de Aljarafe - Sevilla T. 954 185 228 / F. 954 185 746

Delegación Zaragoza Pol. Ind. Alcalde Caballero C/ Monasterio Descalzas Reales, 18 50015 Zaragoza T. 976 189 200 / F. 976 470 029

Asturias Delegación Asturias Pol. Ind. La Vega Ctra. de Gijón-Öviedo 33392 Porceyo-Gijón T. 985 307 284 / F. 985 167 346

Autoservicio de Oviedo Pol. Ind. Espiríritu Santo C/ Holanda, 18-19 33010 Oviedo - Asturias T./F. 985 792 806

Autoservicio Llanera Pol. Ind. de Asipo Calle B, nave 3, pcla. 41 33428 Cayés (Llanera) - Oviedo T./F: 985 733 429

Autoservicio Tremañes Pol. Ind. de Tremañes Avd. Campones, 11, nave 8 33211 Gijón T./F: 985 321 720

Cantabria

Delegación Cantabria Pol. Ind. La Cerrada, 35, nv18 39600 Maliaño - Cantabria T. 942 260 136 / F. 942 251 513

Castilla León Delegación Burgos C/ La Bureba, 190, naves San Miguel, 22 09007 Burgos T. 947 486 760 / F. 947 485 844

Delegación León Crta. Madrid km.32, Alto del Portillo 24227 Valdelafuente- León T. 987 218 830 / F. 987 200 087

Delegación Salamanca Pol. Ind. Villares de la Reina C/ Fidel Bautista Sánchez, 6 37184 Villares de la Reina - Salamanca T. 923 282 098 / F. 923 244 931

**Delegación Valladolid** Pol. Ind. San Cristóbal Turquesa, 21 47012 Valladolid T. 983 217 300 / F. 983 390 295 T/F Autoservicio 983 302 288

Delegación Albacete Pol. Ind. Campollano Avda. Segunda, 2 02007 Albacete T. 967 213 056 / F. 967 213 060

Castilla la Mancha

Delegación Guadalajara Pol. Ind. Cantos Blancos C/ Francisco de Medina y Mendoza, parcela 7A 19177 Cabanillas del Campo - Guadalajara T./F: 949 050 035

Cataluña Delegación Barna Sur

Pol. Ind. Las Salinas Avda. Marina, 12, nave 17 08830 Sant Boi de Llobregat - Barcelona T. 936 529 420 / F. 936 547 277

Pol. Ind. Mas Xirgu Crta. Sta. Coloma, 105 17005 Girona T. 972 245 113 / F. 972 244 655

Delegación Lleida Polígono Ind. Camí dels Frares C/D, Parc. 46, nave 3 25197 Lleida - Barcelona T.973 257 127 / F. 973 257 004

**Delegación Mataró** Pol. Ind. d'en Boet Francesc Layret, 32 08302 Mataró - Barcelona T. 937 409 010 / F. 937 994 034

**Delegación Tarragona** Crta. de la Pineda, s/n 43480 Vila-Seca - Tarragona T. 977 390 500 / F. 977 391 577 **Delegación Vic** Pol. Ind. Sot dels pradals Camí de Tolosa, 27 08500 Vic - Barcelona T. 938 869 660 / F. 938 866 575

Autoservicio Les Franqueses del Vallès C. Riera del Congost, 4 08520 Les Franqueses del Vallès - Barcelona T./F: 938 406 643

Autoservicio Reus Pol. Ind. Agro-Reus C. Ignasi Iglesias, 53 43206 Reus - Tarragona T./F: 977 338 400

Autoservicio Montcada Pol. Ind. de Foinvasa C/Beato Oriol, nº 1 08|10 Montcada i Reixac - Barcelona T./F: 935 753 093

Autoservicio Molins de Rei Pol. Ind. El Pla C/ Miguel Pages i Torelló, nº 43 08750 Molins de Rei - Barcelona T./F: 936 686 582

Autoservicio Vilanova Pol. Ind. Torrent de Santa Magdalena C/ Eduard Toldrà, 117 08800 Vilanova i la Geltrú - Barcelona T./F: 938 148 878

Autoservicio Manresa Pol. Ind. Bufalvent C/ Miguel Servet, 29-33 Nave N° 3 Manresa - Barcelona T./F: 938 736 228

Comunidad Valenciana Delegación- Autoservicio Castellón Pol. Ind. Ciudad del transporte II C/ Dinamarca, nave 4-5 12006 Castellón Apartado de correos 8177 12080 Castellón T. 964 247 471 / F. 964 372 368

Delegación Valencia Pol. Ind. Fuente del Jarro C/ Ciudad de Liria, 15 46988 Paterna - Valencia T. 961 324 062 / F. 961 325 499

Delegación Alicante C/ Fortuny, nº30 Pol. Ind. Rabasa esquina C/ Benidoleig, nº 2 03009 Alicante T. 965 171 722 / F. 965 171 676

**Extremadura Delegación Mérida**Pol. Ind. El Prado, pcla. R-78
06800 Mérida - Badajoz
T. 924 372 500 / F. 924 373 785

Delegación A Coruña Pol. Ind. La Grela C/ Juan de la Cierva, 5 15008 A Corvña T. 981 148 452 / F. 981 141 650

**Delegación Vigo** Avda. Rebullón, 50 interior Puxeiros 36415 Mos-Vigo T. 986 288 066 / F. 986 488 822

Delegación-Autoservicio Lugo Pol. Ind. del Ceao Rua das Leiteiras, manzana H parcela 47 27003 Lugo Delegación T. 982 209 894 F: 982 209 901

Autoservicio T./F: 982 209 901

**Delegación - Autoservicio Orense** Ctra. N-525 Km. 530,7 Nave Núm. 1 32915 San Cibrao das Viñas - Orense Delegación T. 988 364 168 F: 988 364 170 Autoservicio T./F: 988 364 170

**Autoservicio Pocomaco** Pol. Ind. Pocomaco C/Principal - Parcela B3-Módulo C 15190 A Coruña T./F: 981 297 100

Autoservicio El Ferrol Autoservito Pol. Ind. Río de Pozo Avda. Gonzalo Navarro pcla U-22 15575 Narón (Ferrol) - A Coruña T./F: 981 389 384

Autoservicio Villagracía Lugar de Ande-Rubianes Vial de acceso al Hospital del Salnes, nave 14 36619 Villagarcía de Arosa - Pontevedra T./F: 986 510 151

Islas Baleares Delegación Palma de Mallorca Pol. Ind. Son Castelló C/ Gremi Porgadors, 19 07009 Palma de Mallorca T. 971 433 006 / F. 971 203 511

Autoservicio Ibiza Pol. Ind. Montecristo
C/ Des Llauradors, 3 nave 1 07820 San Antonio T. 971 194 720 / F. 971 194 718

Islas Canarias Delegación Gran Canaria Pol. Ind. Arinaga C/ Las Adelfas, 26-B 35118 Las Palmas de G.C. T. 928 189 824 / F. 928 188 922

Delegación Fuerteventura C/Senador Velázquez Cabrera, 112 Bajos 35600 Puerto del Rosario - Fuerteventura T. 928 852 676 / F. 928 532 726

**Delegación Lanzarote** C/ del Carmen, 32 35500, Arrecife - Lanzarote T. 928 801 439 / F. 928 804 169

Delegación La Palma Avda. Carlos Fco. Lorenzo Navarro, 64 Local 1º 38760, Los LLanos de Aridane - Isla de La Palma T. 922 402 223 / F. 922 401 260

**Delegación Tenerife** Pol. Ind. Valle de Guimar Pcla 1, Manzana, 1 38509 Arafo - Tenerife T. 922 505 211 / F. 922 505 178

Madrid **Delegación Madrid Norte** Pol. Ind. Las Monjas C/ Primavera, 31 28850 Torrejón de Ardoz - Madrid T. 916 555 640 / F. 916 756 333

**Delegación Madrid Oeste** Pol. Ind. Villapark C/Florida, 24 28670 Villaviciosa de Odón - Madrid T. 916 166 255 / F. 916 160 806

Autoservicio Alcalá de Henares Pol. Ind. El Pilar C/ Rotonda Pitagoras, 1, nave 702 28806 Alcalá de Henares - Madrid T./F: 918 828 756

Autoservicio Alcorcón Pol. Ind. Ventorro del Cano C/ Vereda de los Barros, 67-D 28925 Alcorcón - Madrid T./F. 916338980

Autoservicio Collado-Villalba Pol. Ind. P-29 C/ Calibre, 102 28400 Collado Villalba - Madrid T./F. 918 496 302

Autoservicio Fuenlabrada Pol. Ind. Casillas C/ Luis Sauquillo, 98 (Ctra. Humanes) 28944 Fuenlabrada - Madrid T./F. 916 909 116

**Autoservicio Rivas-Vaciamadrid** C/ Fundición, 97 28529 Rivas - Vaciamadrid - Madrid T./F. 913 011 874

Autoservicio Parla Ctra. de Parla a Pinto Km. 2,2 Nave 3 28980 Parla - Madrid T./F. 916 057 043

Autoservicio Vallecas C/ Luis I, nº 45 - A 28031 Madrid T./F. 913 329 587

Autoservicio Villaverde Sector Delta Park I C/ San Erasmo, 28 - Nave 28 28021 Madrid T./F. 917 974 617

**Autoservicio** San Sebastián de los Reyes C/ Camino de lo Cortao, 32 - Nave 4 28709 San Sebastián de los Reyes Madrid T./F. 916 639 734

Murcia **Delegación Murcia** Avda. Principal con calle

Juan de la Cierva, Parcela 25/4 Nave A Polígono San Ginés 30169 Murcia T. 968 826 972 / F. 968 826 966

Polegación Pamplona Pol. Ind. Talluntxe, 2 Calle B 94 31192 Tajonar - Navarra T. 948 316 004 / F. 948 318 628

Pals Vasco
Delegación Bilbao
Pol. Ind. Torrelarragoiti
Pcla. 7 M 1 Pab. 3
48170 Zamudio - Vizcaya
T. 944 522 983 / F. 944 522 859

Delegación San Sebastián Pol. Rekalde 1, nave 38 Edif. Irubide Crta. Nacional 1 20160 Lasarte - San Sebastián T. 943 376 456 / F. 943 373 492

www.wurth.es mail: wurth@wurth.es tienda.wurth.es