

# AGUAPLAST®

Paredes mejor que nuevas



**Beissier**

Aportando soluciones desde 1930



**Beissier**

# Index

**01** Beissier 4

**02** **AGUAPLAST®** 10

**02.1.** Polvo 11

AGUAPLAST® Acabados	11
AGUAPLAST® Standard	12
AGUAPLAST® Renovación	13
AGUAPLAST® Rellenos	14
AGUAPLAST® Anti-Condensación	15
AGUAPLAST® Cubre Cerámica	16
AGUAPLAST® Express	17
AGUAPLAST® Exterior	18
AGUAPLAST® Fijación	19
AGUAPLAST® Impermeabilización	20
AGUAPLAST® Obrafácil	21
AGUAPLAST® Reparador Madera	22
AGUAPLAST® Super Reparador	23

**02.1.** Masillas 24

AGUAPLAST® Standard Cima	24
AGUAPLAST® Standard Profesional	25
AGUAPLAST® Standard Instantáneo	26
AGUAPLAST® Rellenos	27
AGUAPLAST® Anti-Condensación	28
AGUAPLAST® Exterior	29
AGUAPLAST® Fibra	30
AGUAPLAST® Masilla Plástica	31
AGUAPLAST® Masilla Universal	32
AGUAPLAST® Pluma	33
AGUAPLAST® Rellenos Elástico	34
AGUAPLAST® Madera	35
AGUAPLAST® Masilla de Estanqueidad	36

**02.1.** Sprays 37

AGUAPLAST® Spray grietas	37
AGUAPLAST® Spray Impermeabilizador	38
AGUAPLAST® Spray Reparagotelé	39

**05** Guía de selección 40

**06** Guía rápida 42

01

## **Beissier**

# Una historia de innovación y compromiso con el futuro

Desde su origen en París en 1872, **Beissier** ha recorrido un camino de **transformación e innovación** que ha convertido la compañía en un **referente en el mundo de los productos para pintor**, marcando hitos que aún hoy definen su identidad.

A lo largo de las décadas, sus productos han convertido en **símbolos de calidad y confianza para generaciones de profesionales**. Pero la historia de **Beissier** no es solo una cronología de logros técnicos; es también una historia profundamente humana. Cada avance ha sido impulsado por la **dedicación** de sus equipos, la **colaboración** con sus clientes y una visión compartida de **construir un futuro mejor**.

La reciente apertura del centro **BeCenter**, un espacio **expositivo inmersivo de 800 m<sup>2</sup>**, donde la empresa muestra su esencia y crea un entorno de intercambio y formación para todos los operadores del mercado, es una nueva muestra del espíritu de innovación y colaboración de la compañía.



## Sostenibilidad en Beissier

### Retos presentes, compromiso futuro

**Beissier** ha integrado la **sostenibilidad** como uno de los pilares estratégicos de su modelo empresarial. Su enfoque abarca desde la **cultura interna** hasta la **innovación en productos y procesos**, pudiendo **destacar los siguientes hitos**:

01.



#### Huella de Carbono

**Beissier** calculó en 2023 su huella de carbono bajo el **estándar internacional GHG Protocol**. Esta certificación no solo valida sus esfuerzos, sino que también establece una base sólida para la definición de acciones específicas de mejora.

02.



#### Consumo eléctrico y autosuficiencia.

En 2023, **Beissier** completó la instalación de **paneles solares en 4.200 m<sup>2</sup> de cubierta**, lo que permite generar el **30% del consumo energético anual**. De cara a 2026, el objetivo es usar el 100% de la energía generada por los paneles, devolviendo el sobrante a la red general.

03.



#### Reducción del uso de plástico en envases y embalajes

**Beissier** trabaja ya desde hace años en la **reducción del uso de plásticos en sus procesos**, y también la evolución de envases de plástico virgen a **reciclado**, **reduciendo así su huella de carbono** y fomentando la **economía circular**.

04.



#### Reducción del consumo de gas

Se ha rediseñado el **sistema de calefacción mediante tubos radiantes**, que **reduce el consumo de gas en un 40%**. Esta medida no solo mejora la eficiencia energética, sino que también disminuye las emisiones de gases de efecto invernadero.

05.



#### Minimización de residuos

**Beissier** investiga de forma constante la manera de revalorizar los residuos provenientes de los procesos de fabricación. A día de hoy se recuperan el **30% de los residuos de los residuos en polvo**, mientras se continúa investigando formas de incrementar este porcentaje.

# AGUAPLAST®

## Más de 80 años reparando paredes y construyendo confianza

Hablar de **AGUAPLAST®** es hablar de una marca que ha acompañado a generaciones de **profesionales** en la **preparación y reparación de superficies**.

Nacida en 1944, **AGUAPLAST®** fue el primer plaste del mercado español, y desde entonces se ha convertido en sinónimo de fiabilidad, innovación y calidad.

Durante más de 80 años, **AGUAPLAST®** ha evolucionado junto a pintores, decoradores y reformistas, escuchando sus necesidades y ofreciendo soluciones específicas para cada reto, sin perder nunca el compromiso con el trabajo bien hecho.

Hoy, **AGUAPLAST®** no solo es líder en España, sino también un referente en muchos mercados europeos, exportando su saber hacer a más de 25 países.



## PEQUEÑOS CAMBIOS PARA UN FUTURO MÁS SOSTENIBLE

En un mundo que exige responsabilidad, **AGUAPLAST®** ha sabido adaptarse sin perder su esencia. Su **compromiso con la sostenibilidad** se traduce en acciones concretas y medibles:



### Certificación EPD

**AGUAPLAST®** fue en 2015 la primera marca de plastes europea en obtener la Declaración Ambiental de Producto (EPD).



### Primera masilla 100% Biobased

**AGUAPLAST®** introdujo al mercado las **primeras masillas 100% Biobased**, certificadas además por un laboratorio externo, reduciendo el uso de derivados fósiles sin comprometer el resultado.



### Envases reciclados y reciclables

Los envases de **AGUAPLAST®** están **fabricados con materiales reciclados y son 100% reciclables**. El cartón y papel utilizados cuentan con **certificación FSC / PEFC**, garantizando su origen en bosques gestionados de forma sostenible.



### Control de emisiones VOC

Casi todos los productos **AGUAPLAST®** cuentan con clasificación A+ o A en emisiones de Compuestos Orgánicos Volátiles (VOC), garantizando una mejor calidad del aire interior

Paredes mejor que nuevas,  
y un futuro más limpio, más  
justo y más consciente.



# AGUAPLAST®

## Líder en sostenibilidad con **nuevas EPDs** en 2025

**AGUAPLAST®**, marca referente de **Beissier**, consolida su compromiso con la sostenibilidad y la calidad al obtener en 2025 la **Declaración Ambiental de Producto (EPD)** para su amplia gama de pastas y masillas.

Esta certificación, auditada por Certinalia y alineada con las normas ISO 14025 y EN 15804+A2, abarca productos como **AGUAPLAST® Standard Cima**, **AGUAPLAST® Standard Instantáneo**, **AGUAPLAST® Masilla Plástica**, **AGUAPLAST® Madera**, **AGUAPLAST® Rellenos Pasta**, **AGUAPLAST® Pluma**, **AGUAPLAST® Fibra**, **AGUAPLAST® Rellenos Elásticos**, **AGUAPLAST® Masilla Universal** y **AGUAPLAST® Exterior**.

Estas EPDs, disponibles en plataformas internacionales como *environdec.com* e *ibu-epd.com*, refuerzan el liderazgo de **AGUAPLAST®** como pionera en el sector, siendo la primera marca europea de plastes en obtener esta certificación, demostrando así que es posible combinar innovación, calidad y respeto por el planeta.



## Primera marca europea

de plastes en obtener  
la **certificación EPD**



02

# AGUAPLAST®

La gama ofrece un producto específico para cada problemática. La mejor manera para hacer el trabajo más profesional, de una manera comprometida con el entorno.

## 02.1 Polvo

**AGUAPLAST®** Acabados  
**AGUAPLAST®** Standard  
**AGUAPLAST®** Renovación  
**AGUAPLAST®** Rellenos  
**AGUAPLAST®** Anti-Condensación  
**AGUAPLAST®** Cubre Cerámica  
**AGUAPLAST®** Express  
**AGUAPLAST®** Exterior  
**AGUAPLAST®** Fijación  
**AGUAPLAST®** Impermeabilización  
**AGUAPLAST®** Reparador Madera  
**AGUAPLAST®** Super Reparador

## 02.2 Masillas

**AGUAPLAST®** Standard Cima  
**AGUAPLAST®** Standard Profesional  
**AGUAPLAST®** Standard Instantáneo  
**AGUAPLAST®** Rellenos  
**AGUAPLAST®** Anti-Condensación  
**AGUAPLAST®** Exterior  
**AGUAPLAST®** Fibra  
**AGUAPLAST®** Masilla Plástica  
**AGUAPLAST®** Masilla Universal  
**AGUAPLAST®** Pluma  
**AGUAPLAST®** Rellenos Elástico  
**AGUAPLAST®** Madera  
**AGUAPLAST®** Masilla de Estanqueidad

## 02.3 Sprays

**AGUAPLAST®** Spray grietas  
**AGUAPLAST®** Spray Impermeabilizador  
**AGUAPLAST®** Spray Reparagotelé



## 02.1 Polvo

AGUAPLAST®

# Acabados

Enlucé y alisa en capa fina,  
en paredes interiores.



Estuche 1 kg

Saco 15 kg

## USOS

- Plaste en polvo para enlucir y alisar en superficies interiores.
- Plaste para tendido final de paredes donde se requiere un acabado de gran finura: pinturas satinadas, papeles finos, vinílicos, etc.
- Como capa final después de renovar o reparar la pared con otros plastes de relleno.
- Sobre soportes interiores absorbentes: yeso, escayola, placas de cartón-yeso, cemento, hormigón, madera, pinturas plásticas absorbentes o mates, etc.

## CARACTERÍSTICAS

- Proporciona un acabado muy fino, con una terminación excelente para decorar.
- Fácil lijado.
- Buena adherencia.
- Tiempo de trabajo largo y fácil lijado, idóneo para grandes superficies.

## Sellos y certificaciones



Interior



2 mm



24 h



Después de seco



12 h/mm



Blanco



0,5 L/kg



5-35 °C

1 kg/m<sup>2</sup>/mm

Envase	Referencia	Unidad caja	Nº Palet
Estuche 1 kg	70021-001	10	63 Cajas
Saco 15 kg	70021-002	-	48 Sacos

## 02.1 Polvo

AGUAPLAST®

# Standard

Enlucé, alisa y tapa pequeñas grietas y desperfectos.



## USOS

- Plaste en polvo para tendido de paredes.
- Para alisar y nivelar paredes tras arrancar papel pintado.
- Relleno de pequeños desperfectos: desconchados, agujeros, fisuras y grietas...
- Sobre soportes interiores absorbentes: yeso, escayola, placas de cartón-yeso, cemento, hormigón, madera, pinturas plásticas absorbentes o mates, etc.

## CARACTERÍSTICAS

- Proporciona acabado fino, duro y de gran calidad.
- Aplicable fresco sobre fresco.
- Reduce la absorción del soporte y ahorra pintura.
- Buena adherencia. Secado rápido.
- Sin merma.

## Sellos y certificaciones



Interior



5 mm



6 h



Después de seco



2-4 h/mm



Blanco



0,4 L/kg



5-35 °C

1,1 kg/m<sup>2</sup>/mm

Envase	Referencia	Unidad caja	Nº Palet
Estuche 1 kg	70002-004	10	63 Cajas
Estuche 5 kg	70002-007	4	28 Cajas
Saco 5 kg	70002-005	-	140 Sacos
Saco 15 kg	70002-006	-	48 Sacos

## 02.1 Polvo

AGUAPLAST®

# Renovación

Renueva y cubre gotelé, interiores pintados, picados y texturados.



Estuche 5 kg

Saco 15 kg

## USOS

- Plaste en polvo para alisar y nivelar paredes con pinturas en relieve: gotelé, picados, texturados.
- Cubre pinturas satinadas o brillantes.
- Alisa y nivela paredes tras arrancar papel, moqueta...
- Sobre soportes interiores pintados.

## CARACTERÍSTICAS

- Extraordinaria adherencia incluso sobre soportes poco absorbentes: pinturas satinadas, rugosas o texturadas, gotelé... sin necesidad de eliminarlas.
- Aplicable en capa gruesa.
- Puede aplicarse en capas consecutivas sin esperar a que seque la anterior.
- Acabado fino, duro y de gran calidad, apto para cualquier tipo de decoración.

## Sellos y certificaciones



Interior



15 mm



2 h



Después de seco



12 h / 3 mm



Blanco



0,5 L/kg



5-35 °C

1 kg/m<sup>2</sup>/mm

Envase	Referencia	Unidad caja	Nº Palet
Estuche 5 kg	70061-002	4	28 Cajas
Saco 15 kg	70061-001	-	48 Sacos

## 02.1 Polvo

AGUAPLAST®

# Rellenos

Rellena grietas y agujeros en grandes espesores.



## USOS

- Plaste en polvo para relleno de grietas, agujeros y rozas en grandes espesores.
- Para realizar empotrados y anclajes en la pasta fresca.
- Nivelación de superficies irregulares.
- Reparación y pegado de molduras de yeso y poliestireno.
- Sobre soportes interiores absorbentes: yeso, escayola, placas de cartón-yeso, cemento, hormigón, madera, pinturas plásticas absorbentes o mates, etc.

## CARACTERÍSTICAS

- Gran capacidad de relleno. Mínima merma.
- Secado rápido.
- Acabado fino y duro.
- Excelente adherencia.
- Fácil batido a mano. No hace grumos.

## Sellos y certificaciones



Interior



Sin límite



1 h



Después de seco



2-3 h / 5 mm



Blanco



0,5 L/kg



5-35 °C

1 kg/m<sup>2</sup>/mm

Envase	Referencia	Unidad caja	Nº Palet
Estuche 1 kg	70057-001	10	63 Cajas
Estuche 5 kg	70057-003	4	28 Cajas
Saco 15 kg	70057-002	-	48 Sacos

## 02.1 Polvo

AGUAPLAST®

# Anti-Condensación

Previene la aparición de mohos y humedades de condensación.



Estuche 3 kg

Saco 9 kg

Estuche 500 g

## USOS

- Plaste en polvo para superficies con alto riesgo de condensación superficial.
- Especialmente indicado para la prevención de problemas originados por la condensación en las zonas de los edificios que presentan un alto grado de humedad, propensas a la formación de puentes térmicos.
- Sobre soportes interiores: yeso, escayola, placas de cartón-yeso, cemento, hormigón, ladrillo, madera, poliestireno, pinturas plásticas no elásticas, superficies metálicas imprimadas y protegidas, etc

## CARACTERÍSTICAS

- Permeable al vapor de agua.
- No fisura.
- No merma.
- Excelente adherencia.
- Muy fácil de aplicar, como un plaste convencional.

## Sellos y certificaciones



Interior

Sin límite  
(min. 5 mm)

5-6 h



Después de seco



12-24 h/mm



Blanco



0,6 L/kg



5-35 °C

0,6 kg/m<sup>2</sup>/mm

Envase	Referencia	Unidad caja	Nº Palet
Estuche 500 g	70026-005	10	63 Cajas
Estuche 3 kg	70026-004	4	28 Cajas
Saco 9 kg	70026-001	-	48 Sacos

## 02.1 Polvo

**AGUAPLAST®**

# Cubre Cerámica

Cubre superficies azulejadas.



Estuche 5 kg

**USOS**

- Renovación directa sobre paredes con revestimiento cerámico, sin necesidad de eliminar baldosas en cocinas, baños, etc.
- Aplicable en gran espesor en una sola mano.
- Sobre soportes interiores y exteriores cerámicos: azulejos, baldosas, gresite...

**CARACTERÍSTICAS**

- Extraordinaria adherencia.
- Gran dureza.
- Resistente al agua y a la intemperie.
- Rápido endurecimiento.

**Sellos y certificaciones**

Interior / Exterior 10 mm

30 min Después de seco

24 h Blanco

0,35 L/kg 5-35 °C

1 kg/m<sup>2</sup>/mm

Envase	Referencia	Unidad caja	Nº Palet
Estuche 5 kg	70030-001	4	28 Cajas

## 02.1 Polvo

AGUAPLAST®

## Express



Plaste multiuso de secado rápido.



Estuche 4 kg

Saco 15 kg

Estuche 1 kg

## USOS

- Enlucé, alisa, cubre y rellena cualquier tipo de superficie.
- Relleno de rozas y agujeros hasta 50 mm.
- Sobre soportes interiores: yeso, escayola, placas de cartón-yeso, cemento, ladrillo, hormigón, madera, piedra, pinturas plásticas no elásticas, gotelé, azulejo, gresite, cristal.

## CARACTERÍSTICAS

- Secado rápido: se puede lijar y pintar en tan sólo 3 h.
- Extraordinaria adherencia sobre cualquier material.
- Gran capacidad de relleno: espesores de hasta 50 mm de una sola vez.
- Se lija sin esfuerzo, suave y cómodamente.

## Sellos y certificaciones



Interior



50 mm



45 min



3 h



3 h



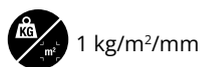
Blanco



0,45 L/kg



5-35 °C

1 kg/m<sup>2</sup>/mm

Envase	Referencia	Unidad caja	Nº Palet
Estuche 1 kg	70032-003	10	63 Cajas
Estuche 4 kg	70032-001	4	28 Cajas
Saco 15 kg	70032-002	-	48 Sacos

## 02.1 Polvo

**AGUAPLAST®**

# Exterior

Enlucé y alisa defectos superficiales en exterior.



Estuche 1,5 kg

Saco 20 kg

Estuche 6 kg

## USOS

- Para realizar tendidos y alisados en capa fina y media.
- Para pequeñas reparaciones en balcones, esquinas, cornisas, elementos decorativos, balastradas.
- Sobre soportes de cemento, ladrillo, hormigón, piedra.

## CARACTERÍSTICAS

- Extraordinaria adherencia.
- Acabado muy fino y muy duro.
- Resistente a la humedad ambiente.
- Permeable al vapor de agua e impermeable al agua de lluvia.
- Gran adherencia.
- No descuelga.

## Sellos y certificaciones



Interior / Exterior



5 mm



2 h



48 h



48 h



Blanco



0,3 L/kg



5-35 °C

1,7 kg/m<sup>2</sup>/mm

Envase	Referencia	Unidad caja	Nº Palet
Estuche 1,5 kg	70034-003	10	45 Cajas
Estuche 6 kg	70034-002	4	28 Cajas
Saco 20 kg	70034-001	-	48 Sacos

## 02.1 Polvo

**AGUAPLAST®**

# Fijación

Fija, ancla, empotra y rellena sobre cemento, postes, escaleras, barandillas...



Estuche 1 kg

**USOS**

- Fijación y anclaje de mobiliario urbano: cajas eléctricas, barandillas, rejas, postes...
- Sellado de vías de agua sin presión y goteras sobre paredes de cemento y hormigón.
- Sobre soportes de cemento, ladrillo, piedra, hormigón.

**CARACTERÍSTICAS**

- Alta resistencia y dureza.
- Rápido fraguado, en tan sólo 10 minutos.
- Fijaciones mecánicas rápidas.
- Moldeable.
- Aplicable sobre soportes húmedos.

**Sellos y certificaciones**

Interior / Exterior



Sin límite



5 min



48 h



48 h



Gris



0,3 L/kg



5-35 °C

1 kg/m<sup>2</sup>/mm

Envase	Referencia	Unidad caja	Nº Palet
Estuche 1 kg	70055-001	10	63 Cajas

## 02.1 Polvo

AGUAPLAST®

# Impermeabilización

Impermeabiliza y repara piscinas, fachadas y hormigón.



Estuche 1 kg

Estuche 5 kg

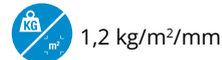
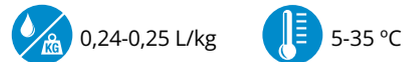
## USOS

- Repara juntas y desconchados de azulejos y gresite.
- Reconstruye bordes y accesos de piscinas.
- Sobre soportes minerales: cemento, hormigón, ladrillo.

## CARACTERÍSTICAS

- Extraordinaria adherencia sobre hormigón antiguo y armaduras de acero.
- Aplicable sobre soportes húmedos.
- Resistente a ambientes marinos.
- Impermeable en capa superior a 3 mm.

## Sellos y certificaciones



Envase	Referencia	Unidad caja	Nº Palet
Estuche 1 kg	70043-001	10	63 Cajas
Estuche 5 kg	70043-002	4	28 Cajas

## 02.1 Polvo

AGUAPLAST®

# Obrafácil

Impermeabiliza y repara fachadas y hormigón.



Saco 15 kg

## USOS

- Repara y protege el hormigón.
- Impermeabiliza fachadas.
- Repara elementos tales como: balcones, cornisas, juntas de ladrillos, pilares, voladizos.
- Anclaje y colocación de escaleras, bordillos, vierteaguas.
- Sobre soportes minerales: cemento, hormigón, ladrillo.

## CARACTERÍSTICAS

- Extraordinaria adherencia.
- Impermeable a la lluvia y resistente a la carbonatación (capa 3 mm).
- Resistente a ambientes marinos y húmedos.
- Permeable al vapor de agua.

## Sellos y certificaciones



Interior / Exterior

15 mm



30 min



48 h



48 h



Marrón grisáceo



0,25 L/kg



5-35 °C

1,2 kg/m<sup>2</sup>/mm

Envase	Referencia	Unidad caja	Nº Palet
Saco 15 kg	70050-001	-	48 Sacos

## 02.1 Polvo

AGUAPLAST®

# Reparador Madera

Repara madera en grandes espesores.



Estuche 1 kg

## USOS

- Repara y rellena desperfectos de hasta 50 mm en madera.

## CARACTERÍSTICAS

- Fácil reperfilado y lijado una vez seco.
- Moldeable.
- Acabado fino y duro, perfecto para su posterior pintado o esmaltado.
- Secado rápido, lijable y repintable en 3 h.
- Excelente adhesión.

## Sellos y certificaciones



Interior / Exterior 1 kg/m<sup>2</sup>/mm

30 min 50 mm

3 h Marrón claro

0,4 L/kg 5-35 °C

Envase	Referencia	Unidad caja	Nº Palet
Estuche 1 kg	70608-001	10	63 Cajas

## 02.1 Polvo

AGUAPLAST®

# Super Reparador

Repara sobre cualquier tipo de superficie.



Estuche 1 kg

Saco 15 kg

Estuche 5 kg

## USOS

- Reparación y reconstrucción de elementos y volúmenes decorativos, esculturas, cornisas, ángulos sin encofrado, vierteaguas...
- Renovación directa sobre paredes con revestimiento cerámico, sin necesidad de eliminar baldosas.
- Sobre soportes exteriores e interiores; yeso, placas de cartón-yeso, cemento, ladrillo, hormigón, madera, pinturas plásticas no elásticas, poliestireno, cerámicas, etc.

## CARACTERÍSTICAS

- Extraordinaria adherencia sobre todo tipo de soportes, incluso vidrio, cerámica, poliestireno o madera.
- Muy flexible. Sin retracción.
- Aplicable en cualquier espesor de una sola mano. No merma.
- Resistente al agua.

## Sellos y certificaciones



Interior / Exterior



Sin límite



30 min



24 h



24 h



Blanco



0,4 L/kg



5-35 °C

1 kg/m<sup>2</sup>/mm

Envase	Referencia	Unidad caja	Nº Palet
Estuche 1 kg	70071-001	10	63 Cajas
Estuche 5 kg	70071-003	4	28 Cajas
Saco 15 kg	70071-002	-	48 Sacos

## 02.2 Masillas

AGUAPLAST®

# Standard Cima

Enluce, alisa y tapa grietas y fisuras.



## USOS

- Cubrir pequeños desperfectos superficiales: desconchados, fisuras, grietas.
- Enlucir y alisar paredes interiores.
- Para alisar y nivelar paredes después de arrancar papel pintado.
- Sobre soportes interiores absorbentes: yeso, placas de cartón-yeso, cemento, hormigón, madera, pinturas plásticas no elásticas absorbentes o mates, etc.

## CARACTERÍSTICAS

- Resina natural **100% bio-based**.
- Proporciona un acabado de extraordinaria finura y gran calidad, apto para la mayoría de pinturas.
- Gran adherencia sobre soportes porosos.
- Reduce la absorción de los soportes, ahorrando pintura.
- Excelente trabajabilidad.
- Fácilmente lijable.

## Sellos y certificaciones



Interior



2 mm



Sin límite



Después de seco



24 h/mm



5-35 °C

1,75 kg/m<sup>2</sup>/mm

Blanco

Envase	Referencia	Unidad caja	Nº Palet
Tarro 500 g	70028-004	12	98 Cajas
Tarro 1 kg	70028-005	12	54 Cajas
Cubo 5 kg	70028-002	4	36 Cajas

## 02.2 Masillas

AGUAPLAST®

# Standard Profesional

Enluce, alisa y tapa grietas y fisuras.



Cubo 15 kg

## USOS

- Cubrir pequeños desperfectos superficiales: desconchados, fisuras, grietas.
- Enlucir y alisar paredes interiores.
- Para alisar y nivelar paredes después de arrancar papel pintado.
- Sobre soportes interiores absorbentes: yeso, placas de cartón-yeso, cemento, hormigón, madera, pinturas plásticas no elásticas absorbentes o mates, etc.

## CARACTERÍSTICAS

- Resina natural **100% bio-based**.
- Proporciona un acabado de extraordinaria finura y gran calidad, apto para la mayoría de pinturas.
- Gran adherencia sobre soportes porosos.
- Reduce la absorción de los soportes, ahorrando pintura.
- Excelente trabajabilidad.
- Fácilmente lijable.

## Sellos y certificaciones



Interior



2 mm



Sin límite



Después de seco



24 h/mm



5-35 °C

1,75 kg/m<sup>2</sup>/mm

Blanco

Envase	Referencia	Unidad caja	Nº Palet
Cubo 15 kg	70068-001	-	44 Cubos

## 02.2 Masillas

**AGUAPLAST®**

# Standard Instantáneo

Repara rápidamente pequeñas grietas y desperfectos.



Tubo 200 ml

**USOS**

- Repara rápidamente pequeñas fisuras, grietas y agujeros de tornillos, clavos, etc. sobre paredes y techos.
- Sobre soportes de yeso, escayola, placas de cartón-yeso, cemento, hormigón, ladrillo, madera, pinturas plásticas, poliestireno, etc.

**CARACTERÍSTICAS**

- Pasta de secado rápido, se puede trabajar (lijar, pintar...) casi inmediatamente, en 10-15 minutos.
- Proporciona un acabado de extraordinaria finura y de gran calidad, apto para la mayoría de las pinturas.

**Sellos y certificaciones**

Interior / Exterior



Después de seco



Sin límite



Blanco



15 min



5-35 °C



2 mm

Envase	Referencia	Unidad caja	Nº Palet
Tubo 200 ml	70001-002	12	100 Cajas

## 02.2 Masillas

AGUAPLAST®

# Rellenos

Rellena grietas y agujeros en grandes espesores.



Tubo 200 ml

Tarro 1 kg

Cubo 5 kg

## USOS

- Reparación de agujeros, grietas y fisuras hasta 5 mm.
- Para alisar superficies ligeramente irregulares.
- Sobre soportes interiores absorbentes: yeso, placas de cartón-yeso, cemento, hormigón, madera, pinturas plásticas no elásticas absorbentes o mates, poliestireno, etc.

## CARACTERÍSTICAS

- Muy buena capacidad de relleno.
- Fácil lijabilidad.
- Mínima merma.
- Muy adherente.
- Secado rápido.

## Sellos y certificaciones



Interior



5 mm



Sin límite



Después de seco



12 h/mm



Blanco

1,4 kg/m<sup>2</sup>/mm

5-35 °C

Envase	Referencia	Unidad caja	Nº Palet
Tubo 200 ml	70059-001	12	100 Cajas
Tarro 1 kg	70059-003	12	54 Cajas
Cubo 5 kg	70059-002	4	36 Cajas

## 02.2 Masillas

AGUAPLAST®

# Anti-Condensación

Evita los problemas de condensación.



Cubo 4 L

Cubo 10 L

Tarro 750 g

## USOS

- Para superficies con alto riesgo de condensación superficial.
- Reduce la formación de condensaciones en zonas con efecto "pared fría" como consecuencia de un mal aislamiento térmico.
- Sobre soportes interiores: yeso, escayola, placas de cartón-yeso, cemento, hormigón, ladrillo, pinturas plásticas no elásticas, revocos, texturados, gotelé, etc.

## CARACTERÍSTICAS

- Excelente adherencia.
- Alta permeabilidad al vapor de agua.
- Lista al uso.
- Fácil aplicación y lijado.
- Acabado fino.

## Sellos y certificaciones



Interior



5 mm



Sin límite



Después de seco



12 h/mm



Blanco

1,2 kg/m<sup>2</sup>/mm -  
1 L/m<sup>2</sup>/mm

5-35 °C

Envase	Referencia	Unidad caja	Nº Palet
Tarro 750 g	70676-003	12	54 Cajas
Cubo 4 L	70676-001	4	36 Cajas
Cubo 10 L	70676-002	-	44 Cubos

## 02.2 Masillas

**AGUAPLAST®**

# Exterior

Enlucce y repara defectos superficiales en exterior.



Tubo 200 ml



Cubo 5 kg

**USOS**

- Renueva, enlucce y alisa fachadas o cualquier superficie en el exterior.
- Para la reparación y decoración de superficies en exteriores.
- Sobre soportes de: yeso, cemento, hormigón, madera, pinturas, poliestireno, cerámicas, etc.

**CARACTERÍSTICAS**

- Acabado liso apto para la pintura u otros revestimientos de fachadas.
- Gran adherencia.
- Reforzada con sistemas encapsulados para la protección del film frente al crecimiento de algas y hongos.
- Permeable al vapor de agua e impermeable al agua de lluvia.
- Muy fácil aplicación.

**Sellos y certificaciones**

Exterior



5 mm



Sin límite



Después de seco



24 h



Gris claro

1,2 kg/m<sup>2</sup>/mm

5-35 °C

Envase	Referencia	Unidad caja	Nº Palet
Tubo 200 ml	70035-002	12	100 Cajas
Cubo 5 kg	70035-001	4	36 Cajas

## 02.2 Masillas

AGUAPLAST®

## Fibra

Tapa grietas y fisuras con movimiento.



Tubo 200 ml

Tarro 750 ml

Cubo 4 kg

## USOS

- Masilla lista al uso de secado para grietas dinámicas.
- Sustituye cintas elásticas.
- Enlucido de fachadas fisuradas.
- Sobre soportes exteriores e interiores: yeso, escayola, placas de cartón-yeso, cemento, hormigón, madera, pinturas plásticas, etc.

## CARACTERÍSTICAS

- Reforzada con fibra de vidrio, ni se agrieta ni fisura.
- Extraordinaria flexibilidad.
- Pintable con todo tipo de pinturas o revestimientos, excepto epoxi o poliuretanos.
- Elasticidad permanente.
- Resistente al envejecimiento.

## Sellos y certificaciones



Interior / Exterior



3 mm



Sin límite



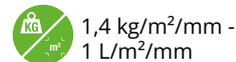
Después de seco



2-24 h/mm



Blanco

1,4 kg/m<sup>2</sup>/mm -  
1 L/m<sup>2</sup>/mm

5-35 °C

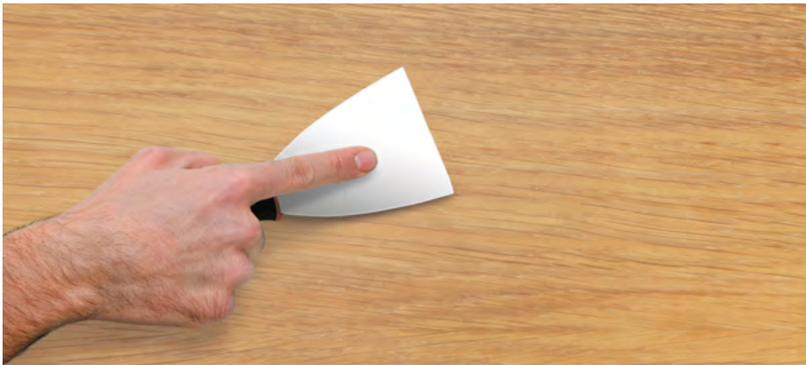
Envase	Referencia	Unidad caja	Nº Palet
Tubo 200 ml	70037-001	12	100 Cajas
Tarro 750 ml	70037-003	12	54 Cajas
Cubo 4 kg	70037-002	4	36 Cajas

## 02.2 Masillas

AGUAPLAST®

# Masilla Plástica

Sella y emplastece superficies de madera.



Tubo 200 ml

Tarro 500 g

Tarro 1 kg

## USOS

- Para sellar, cubrir, alisar pequeños desperfectos sobre madera antes de esmaltar o lacar.
- Interior y exterior, siempre que sea recubierta con un revestimiento adecuado.
- Sobre soportes absorbentes: madera, aglomerados, yeso, placas de cartón-yeso, cemento, hormigón, pinturas plásticas.

## CARACTERÍSTICAS

- Acabado muy fino.
- Excelente extensibilidad y buena flexibilidad.
- Muy fácil lijado.
- Baja absorción o rechupe del esmalte o laca posterior.

## Sellos y certificaciones



Interior / Exterior



1 mm



Sin límite



Después de seco



1-2 h/mm



Blanco

1,8 kg/m<sup>2</sup>/mm

5-35 °C

Envase	Referencia	Unidad caja	N° Palet
Tubo 200 ml	70047-001	12	100 Cajas
Tarro 500 g	70047-003	12	98 Cajas
Tarro 1 kg	70047-002	12	54 Cajas

## 02.2 Masillas

AGUAPLAST®

# Masilla Universal

Repara, rehace, une y alisa sobre cualquier tipo de superficie.



Tubo 200 ml

Tarro 1 kg

Cubo 5 kg

## USOS

- Alisado y renovación de superficies porosas y no porosas.
- Renovación directa sobre paredes con revestimiento cerámico, sin necesidad de eliminar baldosas.
- Sobre soportes exteriores e interiores: yeso, escayola, placas de cartón-yeso, cemento, hormigón, madera, pinturas plásticas no elásticas, poliestireno, cerámicas, vidrio, etc.

## CARACTERÍSTICAS

- Extraordinaria adherencia sobre todo tipo de soportes.
- Acabado muy fino, duro y de gran calidad.
- Resistente a la humedad ambiente.
- Extra blanco.

## Sellos y certificaciones



Envase	Referencia	Unidad caja	Nº Palet
Tubo 200 ml	70048-001	12	100 Cajas
Tarro 1 kg	70048-003	12	54 Cajas
Cubo 5 kg	70048-002	4	36 Cajas

## 02.2 Masillas

AGUAPLAST®

Pluma



Repara grietas y agujeros en paredes y techos.



Tarro 750 ml

Cubo 4 L

Tarro 250 ml

## USOS

- Para reparar sin manchar desperfectos en paredes y techos.
- Para reparar molduras y piezas de poliestireno expandido.
- Para alisar con rapidez en capa fina, como acabado antes de pintar.
- Sobre soportes de yeso, escayola, placas de cartón-yeso, cemento, hormigón, ladrillo, madera, pinturas plásticas, poliestireno, etc.

## CARACTERÍSTICAS

- Muy ligera.
- Máxima capacidad de relleno.
- No merma ni fisura. Una sola aplicación basta.
- Flexible.
- No descuelga.
- Secado rápido en capa fina. Para acabados con pinturas al disolvente esperar al menos 24 - 48 h.

## Sellos y certificaciones



Interior / Exterior



Sin límite



Sin límite



Después de seco



2-24 h/mm



Muy blanco

1 L/m<sup>2</sup>/mm

5-35 °C

Envase	Referencia	Unidad caja	Nº Palet
Tarro 250 ml	70053-003	12	98 Cajas
Tarro 750 ml	70053-004	12	54 Cajas
Cubo 4 L	70053-001	4	36 Cajas

## 02.2 Masillas

AGUAPLAST®

# Rellenos Elástico

Rellena y sella grietas y fisuras dinámicas.



Tarro 1 kg

Cubo 5 kg

## USOS

- Para igualar imperfecciones y desniveles.
- Para rellenar grietas y fisuras con movimientos moderados o sujetos a vibraciones.

## CARACTERÍSTICAS

- Gran capacidad de relleno.
- Elasticidad interna permanente.
- Reforzado con fibras: soporta movimientos y vibraciones sin fisurar.
- Gran adherencia sobre soportes de obra: cemento, hormigón, ladrillo, piedra, madera, yeso, etc.
- Acabado ligeramente texturado, similar a soportes de obra exteriores.

## Sellos y certificaciones



Interior / Exterior



10 mm



Sin límite



Después de seco



12 h/mm



Gris claro

1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm

5-35 °C

Envase	Referencia	Unidad caja	Nº Palet
Tarro 1 kg	70058-002	12	54 Cajas
Cubo 5 kg	70058-001	4	36 Cajas

## 02.2 Masillas

AGUAPLAST®

# Madera

Repara y rellena desperfectos en madera.



Tubo 125 ml

## USOS

- Repara y rellena pequeñas grietas, agujeros, desperfectos sobre todo tipo de maderas.
- Pintar o barnizar después de seco.
- Sobre soportes de madera interiores y exteriores. En el exterior deben ser recubiertos con un revestimiento adecuado.

## CARACTERÍSTICAS

- Gran capacidad de relleno.
- Flexible, se adapta a las deformaciones de la madera hasta un 20%. Moldeable.
- Excelente adherencia.
- Fácil lijado.

## Sellos y certificaciones



Interior / Exterior



5 mm



Sin límite



Después de seco



1-4 h/mm



5-35 °C

1,4 kg/m<sup>2</sup>/mm

Envase / Color	Referencia	Ud. caja	Nº Palet
Blanco	70000-008	12	144 Cajas
Caoba	70000-004	12	144 Cajas
Cerezo	70000-011	12	144 Cajas
Haya	70000-010	12	144 Cajas
Negro wengé	70000-009	12	144 Cajas
Nogal claro	70000-005	12	144 Cajas
Nogal oscuro	70000-006	12	144 Cajas
Pino	70000-003	12	144 Cajas
Roble	70000-007	12	144 Cajas
Sapeli	70000-012	12	144 Cajas

## 02.2 Masillas

**AGUAPLAST®**

# Masilla de Estanqueidad

Sellado inmediato, incluso bajo el agua.



Bote 1 L

**USOS**

- Para reparar, proteger, impermeabilizar y sellar grietas y fisuras en terrazas, techos, depósitos, conducciones de agua, canalones, piscinas...
- Ejecución de juntas impermeables entre materiales del tipo: canal de desagüe, metal, plástico...
- Sobre soportes de cemento, hormigón, ladrillo, piedra, tejas, metales (galvanizado, zinc), vidrio, PVC rígido, madera, tela asfáltica.

**CARACTERÍSTICAS**

- Masilla de estanqueidad elástica a base de caucho de nitrilo.
- Gran flexibilidad.
- Reforzada con fibra, no se agrieta ni fisura.
- Gran adherencia.
- Sellado inmediato.
- Aplicable sobre soportes mojados.
- Resistente al envejecimiento, con una elasticidad permanente.
- Se utiliza directamente en frío.



Interior / Exterior



3 mm



Sin límite



Después de seco



12 h/mm



Gris

1 kg/m<sup>2</sup>/mm

5-35 °C

Envase	Referencia	Unidad caja	Nº Palet
Bote 1 L	70141-001	6	72 Cajas

## 02.3 Sprays

AGUAPLAST®

# Spray grietas

Repara pequeñas grietas y desperfectos.



Spray 250 ml

## USOS

- Reparación fácil y rápida de pequeñas fisuras, grietas y agujeros sobre paredes y techos.
- Producto listo al uso para pequeñas reparaciones, de uso fácil, limpio y rápido.
- Sobre soportes de yeso, cartón-yeso, cemento, hormigón, pinturas plásticas.
- Un envase repara hasta 5 m de grietas.

## CARACTERÍSTICAS

- No merma ni fisura.
- Una sola aplicación basta.
- Flexible.
- Secado rápido en capa fina.
- Gran adherencia sobre todo tipo de soportes.
- Acabado muy fino y fácil lijado.



Interior



10-35 °C



3 mm



Blanco



Sin límite

Repintado 12 h/  
mm

Envase	Referencia	Unidad caja	Nº Palet
Spray 250 ml	70579-001	6	145 Cajas

## 02.3 Sprays

AGUAPLAST®

# Spray Impermeabilizador

Impermeabiliza y protege pequeñas superficies y encuentros.



Spray 400 ml

## USOS

- Para reparar sin manchar desperfectos en paredes y techos.
- Sellado, protección e impermeabilización de terrazas, balcones, tejados o zonas de gran humedad.
- Impermeabilización y protección de madera en el interior y exterior, mesas, sillas, bancos, estructuras...
- Sellado de canalizaciones metálicas o de plástico, desagües, tubos de PVC, etc.

## CARACTERÍSTICAS

- Rápido secado.
- Buena flexibilidad.
- Alto poder de sellado e impermeabilización.
- Fácil aplicación y repintado.
- Repintable con cualquier pintura plástica.



Interior / Exterior



10-35 °C

Secado al tacto  
30-45 min

Blanco / Negro

0,6-0,75 m<sup>2</sup>/mano

Repintado 24 h

Envase	Color	Referencia	Ud. caja	Nº Palet
Spray 400 ml	Blanco	70605-001	6	145 Cajas
Spray 400 ml	Negro	70605-002	6	145 Cajas

## 02.3 Sprays

AGUAPLAST®

# Spray Reparagotelé

Repara gotelé sobre cualquier superficie.



Spray 400 ml

## USOS

- Renueva y repara gotelé imitando su textura.
- Sobre soportes de gota, picados, pinturas plásticas.

## CARACTERÍSTICAS

- Repintable con todo tipo de pinturas plásticas.
- Uso cómodo y sencillo.



Interior



10-35 °C

Secado al tacto  
30 min

Blanco

2,5 m<sup>2</sup>/L

Repintado 12 h

Envase	Referencia	Unidad caja	Nº Palet
Spray 400 ml	70606-001	6	145 Cajas

## 03

# Guía de selección

## Polvo, masillas y sprays

Polvo													
	P.11	P.15	P.16	P.17	P.18	P.19	P.20	P.21	P.14	P.13	P.22	P.12	P.23
	<b>Acabados</b>	<b>Anti-Condensación</b>	<b>Cubre Cerámica</b>	<b>Express</b>	<b>Exterior</b>	<b>Fijación</b>	<b>Impermeabilización</b>	<b>Obrafácil</b>	<b>Rellenos</b>	<b>Renovación</b>	<b>Reparador Madera</b>	<b>Standard</b>	<b>Super Reparador</b>
	Enlucido y alisa acabados finos en interiores.	Previene la aparición de mohos y humedades de condensación.	Cubre superficies azulejadas.	Plaste multiuso de secado rápido.	Enlucido y alisa defectos superficiales en exterior.	Fija, ancla, empotra y rellena sobre cemento, postes, escaleras, barandillas...	Impermeabiliza y repara piscinas, fachadas y hormigón.	Impermeabiliza y repara fachadas y hormigón.	Rellena grietas y agujeros en grandes espesores.	Renueva y cubre gotelé, interiores pintados, picados y texturados.	Repara madera en grandes espesores.	Enlucido, alisa y tapa pequeñas grietas y desperfectos.	Repara sobre cualquier tipo de superficie.
<b>DESTINO</b>													
Interior	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Exterior	-	-	•	-	•	•	•	•	-	-	•	-	•
Espesor	2 mm	Sin límite (min. 5 mm)	10 mm	50 mm	5 mm	Sin límite	15 mm	15 mm	Sin límite	15 mm	50 mm	5 mm	Sin límite
Tiempo de trabajo	24 h	5-6 h	30 min	45 min	2 h	5 min	30 min	30 min	1 h	2 h	30 min	6 h	30 min
Tiempo de secado	12 h/mm	12-24 h/mm	24 h	3 h	48 h	48 h	48 h	48 h	2-3 h / 5 mm	12 h / 3 mm	3 h	2-4 h/mm	24 h
Consumo	1 kg/m <sup>2</sup> /mm	0,6 kg/m <sup>2</sup> /mm	1 kg/m <sup>2</sup> /mm	1 kg/m <sup>2</sup> /mm	1,7 kg/m <sup>2</sup> /mm	1 kg/m <sup>2</sup> /mm	1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm	1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm	1 kg/m <sup>2</sup> /mm	1 kg/m <sup>2</sup> /mm	1 kg/m <sup>2</sup> /mm	1,1 kg/m <sup>2</sup> /mm	1 kg/m <sup>2</sup> /mm
Temperatura	5-35 °C	5-35 °C	5-35 °C	5-35 °C	5-35 °C	5-35 °C	5-35 °C	5-35 °C	5-35 °C	5-35 °C	5-35 °C	5-35 °C	5-35 °C
Rendimiento	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Repintado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tipo de fondo	Absorbentes	Absorbentes	Cualquiera	Cualquiera	Absorbentes	Absorbentes	Absorbentes	Absorbentes	Absorbentes	Poco absorbentes	Madera	Absorbentes	Cualquiera
Color	Blanco	Blanco	Blanco	Blanco	Blanco	Gris	Marrón grisáceo	Marrón grisáceo	Blanco	Blanco	Marrón claro	Blanco	Blanco
<b>USOS</b>													
Enlucir	•	•	•	•	•				•			•	•
Rellenar grietas				•	•		•	•	•	•	•		•
Alisar	•	•	•	•	•			•		•	•	•	•
Tapar grietas				•	•		•	•	•	•	•	•	•
Reparar fisuras	•			•	•		•				•	•	•
Reparar desconchones	•			•								•	•
Sellar						•							
Unir elementos						•		•					•
Piscinas							•						
Cerámica			•	•									•
Impermeabilizar							•	•					
Madera				•							•		•
Gotelé										•			
Anticondensación		•											

· Se entiende que las superficies deben estar en buen estado, limpias, cohesivas, adheridas al sustrato subyacente y lo suficientemente fuerte como para permitir la cobertura.

· El objetivo de esta tabla es servir de guía para la aplicación de las masillas de Aguaplast en los principales tipos de sustratos utilizados.

· Debido a la gran variedad de acabados que se pueden encontrar en diferentes superficies, así como de acuerdo con las condiciones de su aplicación, la selección de productos de acuerdo con esta tabla de orientación es una garantía de idoneidad.

· Consultar las fichas técnicas y de seguridad de cada producto.

· En caso de dudas sobre la aplicación de alguno de los productos en condiciones extraordinarias de aplicación, contacte con nuestro departamento técnico.



04

# Guía rápida

## Polvo, masillas y sprays

Producto	Polvo / Pasta	Envase	Ref.	Unidad Caja	Cantidad Palet	Código EAN Unidad	Código EAN Caja	Alto x Ancho x Largo (cm) Unidad	Alto x Ancho x Largo (cm) Caja
AGUAPLAST ACABADOS	Polvo	Estuche 1 kg	70021-001	10	63	8.412.131.400.017	68.412.131.400.019	18 x 12,5 x 8	19 x 26 x 40,5
AGUAPLAST ACABADOS	Polvo	Saco 15 kg	70021-002	-	48	8.412.131.416.032	-	54,5 x 28 x 11,5	-
AGUAPLAST ANTI-CONDENSACIÓN	Polvo	Estuche 500 g	70026-005	10	63	8.412.131.670.571	58.412.131.670.576	18 x 12,5 x 8	19 x 26 x 40,5
AGUAPLAST ANTI-CONDENSACIÓN	Polvo	Estuche 3 kg	70026-004	4	28	8.412.131.667.441	58.412.131.667.446	30,5 x 21,5 x 12,5	31,5 x 26 x 43,5
AGUAPLAST ANTI-CONDENSACIÓN	Polvo	Saco 9 kg	70026-001	-	48	8.412.131.411.839	-	54,5 x 28 x 11,5	-
AGUAPLAST ANTI-CONDENSACIÓN	Pasta	Tarro 750 g	70676-003	12	54	8.412.131.671.745	58.412.131.671.740	10 x 12,5	21 x 25 x 38
AGUAPLAST ANTI-CONDENSACIÓN	Pasta	Cubo 4 L	70676-001	4	36	8.412.131.671.721	58.412.131.671.726	20,5 x 21,5	22 x 41 x 41
AGUAPLAST ANTI-CONDENSACIÓN	Pasta	Cubo 10 L	70676-002	-	44	8.412.131.671.738	-	24,5 x 32	-
AGUAPLAST CUBRECERÁMICA	Polvo	Estuche 5 kg	70030-001	4	28	8.412.131.420.169	58.412.131.420.164	30,5 x 21,5 x 12,5	31,5 x 26 x 43,5
AGUAPLAST EXPRESS	Polvo	Estuche 1 kg	70032-003	10	63	8.412.131.017.871	68.412.131.017.873	18 x 12,5 x 8	19 x 26 x 40,5
AGUAPLAST EXPRESS	Polvo	Estuche 4 kg	70032-001	4	28	8.412.131.017.888	58.412.131.017.883	30,5 x 21,5 x 12,5	31,5 x 26 x 43,5
AGUAPLAST EXPRESS	Polvo	Saco 15 kg	70032-002	-	48	8.412.131.017.895	-	54,5 x 28 x 11,5	-
AGUAPLAST EXTERIOR	Polvo	Estuche 1,5 kg	70034-003	10	45	8.412.131.403.445	58.412.131.403.440	18 x 12,5 x 8	19 x 26 x 40,5
AGUAPLAST EXTERIOR	Polvo	Estuche 6 kg	70034-002	4	28	8.412.131.414.038	58.412.131.414.033	30,5 x 21,5 x 12,5	31,5 x 26 x 43,5
AGUAPLAST EXTERIOR	Polvo	Saco 20 kg	70034-001	-	48	8.412.131.414.076	-	54,5 x 28 x 11,5	-
AGUAPLAST EXTERIOR	Pasta	Tubo 200 ml	70035-002	12	100	8.412.131.664.655	58.412.131.664.650	21 x 8 x 5	16 x 19,5 x 23
AGUAPLAST EXTERIOR	Pasta	Cubo 5 kg	70035-001	4	36	8.412.131.018.700	58.412.131.018.705	20,5 x 21,5	22 x 41 x 41
AGUAPLAST FIBRA	Pasta	Tubo 200 ml	70037-001	12	100	8.412.131.420.053	58.412.131.420.058	21 x 8 x 5	16 x 19,5 x 23
AGUAPLAST FIBRA	Pasta	Tarro 750 ml	70037-003	12	54	8.412.131.420.077	58.412.131.420.072	10 x 12,5	21 x 25 x 38
AGUAPLAST FIBRA	Pasta	Cubo 4 kg	70037-002	4	36	8.412.131.420.022	58.412.131.420.027	20,5 x 21,5	22 x 41 x 41
AGUAPLAST Fijación	Polvo	Estuche 1 kg	70055-001	10	63	8.412.131.424.013	68.412.131.424.015	18 x 12,5 x 8	19 x 26 x 43,5
AGUAPLAST IMPERMEABILIZACIÓN	Polvo	Estuche 1 kg	70043-001	10	63	8.412.131.422.101	68.412.131.422.103	18 x 12,5 x 8	19 x 26 x 40,5
AGUAPLAST IMPERMEABILIZACIÓN	Polvo	Estuche 5 kg	70043-002	4	28	8.412.131.422.118	58.412.131.422.113	30,5 x 21,5 x 12,5	31,5 x 26 x 40,5
AGUAPLAST MADERA BLANCO	Pasta	Tubo 125 ml	70000-008	12	144	8.412.131.121.059	58.412.131.121.054	18,5 x 6,5	12,5 x 17 x 19
AGUAPLAST MADERA CAOBA	Pasta	Tubo 125 ml	70000-004	12	144	8.412.131.121.035	58.412.131.121.030	18,5 x 6,5	12,5 x 17 x 19
AGUAPLAST MADERA CEREZO	Pasta	Tubo 125 ml	70000-011	12	144	8.412.131.112.231	58.412.131.112.236	18,5 x 6,5	12,5 x 17 x 19
AGUAPLAST MADERA HAYA	Pasta	Tubo 125 ml	70000-010	12	144	8.412.131.112.224	58.412.131.112.229	18,5 x 6,5	12,5 x 17 x 19
AGUAPLAST MADERA NEGRO WENGÉ	Pasta	Tubo 125 ml	70000-009	12	144	8.412.131.112.248	58.412.131.112.243	18,5 x 6,5	12,5 x 17 x 19
AGUAPLAST MADERA NOGAL CLARO	Pasta	Tubo 125 ml	70000-005	12	144	8.412.131.121.011	58.412.131.121.016	18,5 x 6,5	12,5 x 17 x 19
AGUAPLAST MADERA NOGAL OSCURO	Pasta	Tubo 125 ml	70000-006	12	144	8.412.131.121.028	58.412.131.121.023	18,5 x 6,5	12,5 x 17 x 19
AGUAPLAST MADERA PINO	Pasta	Tubo 125 ml	70000-003	12	144	8.412.131.121.042	58.412.131.121.047	18,5 x 6,5	12,5 x 17 x 19
AGUAPLAST MADERA ROBLE	Pasta	Tubo 125 ml	70000-007	12	144	8.412.131.121.004	58.412.131.121.009	18,5 x 6,5	12,5 x 17 x 19
AGUAPLAST MADERA SAPELI	Pasta	Tubo 125 ml	70000-012	12	144	8.412.131.112.217	58.412.131.112.212	18,5 x 6,5	12,5 x 17 x 19
AGUAPLAST MASILLA DE ESTANQUEIDAD	Pasta	Bote 1 L	70141-001	6	72	8.412.131.018.250	58.412.131.018.255	13 x 11	15,5 x 24,5 x 35
AGUAPLAST MASILLA PLÁSTICA	Pasta	Tubo 200 ml	70047-001	12	100	8.412.131.662.125	58.412.131.662.120	21 x 8 x 5	16 x 19,5 x 23
AGUAPLAST MASILLA PLÁSTICA	Pasta	Tarro 500 g	70047-003	12	98	8.412.131.203.601	68.412.131.203.603	8 x 9,5	16 x 19,5 x 29,5

Producto	Polvo / Pasta	Envase	Ref.	Unidad Caja	Cantidad Palet	Código EAN Unidad	Código EAN Caja	Alto x Ancho x Largo (cm) Unidad	Alto x Ancho x Largo (cm) Caja
AGUAPLAST MASILLA PLÁSTICA	Pasta	Tarro 1 kg	70047-002	12	54	8.412.131.018.656	58.412.131.018.651	10 x 12,5	21 x 25 x 38
AGUAPLAST MASILLA UNIVERSAL	Pasta	Tubo 200 ml	70048-001	12	100	8.412.131.411.792	58.412.131.411.797	21 x 8 x 5	16 x 19,5 x 23
AGUAPLAST MASILLA UNIVERSAL	Pasta	Tarro 1 kg	70048-003	12	54	8.412.131.420.251	58.412.131.420.256	10 x 12,5	21 x 25 x 38
AGUAPLAST MASILLA UNIVERSAL	Pasta	Cubo 5 kg	70048-002	4	36	8.412.131.420.268	58.412.131.420.263	20,5 x 21,5	22 x 41 x 41
AGUAPLAST OBRAFÁCIL	Polvo	Saco 15 kg	70050-001	-	48	8.412.131.425.065	-	54,5 x 28 x 11,5	-
AGUAPLAST PLUMA	Pasta	Tarro 250 ml	70053-003	12	98	8.412.131.401.205	58.412.131.401.200	8 x 9,5	16 x 19,5 x 29,5
AGUAPLAST PLUMA	Pasta	Tarro 750 ml	70053-004	12	54	8.412.131.401.212	58.412.131.401.217	10 x 12,5	21 x 25 x 38
AGUAPLAST PLUMA	Pasta	Cubo 4 L	70053-001	4	36	8.412.131.401.236	58.412.131.401.231	20,5 x 21,5	22 x 41 x 41
AGUAPLAST RELLENOS	Polvo	Estuche 1 kg	70057-001	10	63	8.412.131.402.318	68.412.131.402.310	18 x 12,5 x 8	19 x 26 x 40,5
AGUAPLAST RELLENOS	Polvo	Estuche 5 kg	70057-003	4	28	8.412.131.413.017	58.412.131.413.012	30,5 x 21,5 x 12,5	31,5 x 26 x 43,5
AGUAPLAST RELLENOS	Polvo	Saco 15 kg	70057-002	-	48	8.412.131.413.031	-	54,5 x 28 x 11,5	-
AGUAPLAST RELLENOS	Pasta	Tubo 200 ml	70059-001	12	100	8.412.131.425.157	58.412.131.425.152	21 x 8 x 5	16 x 19,5 x 23
AGUAPLAST RELLENOS	Pasta	Tarro 1 kg	70059-003	12	54	8.412.131.425.027	58.412.131.425.022	10 x 12,5	21 x 25 x 38
AGUAPLAST RELLENOS	Pasta	Cubo 5 kg	70059-002	4	36	8.412.131.425.034	58.412.131.425.039	20,5 x 21,5	22 x 41 x 41
AGUAPLAST RELLENOS ELÁSTICO	Pasta	Tarro 1 kg	70058-002	12	54	8.412.131.017.901	58.412.131.017.906	10 x 12,5	21 x 25 x 38
AGUAPLAST RELLENOS ELÁSTICO	Pasta	Cubo 5 kg	70058-001	4	36	8.412.131.017.918	58.412.131.017.913	20,5 x 21,5	22 x 41 x 41
AGUAPLAST RENOVACIÓN	Polvo	Estuche 5 kg	70061-002	4	28	8.412.131.419.019	58.412.131.419.014	30,5 x 21,5 x 12,5	31,5 x 26 x 43,5
AGUAPLAST RENOVACIÓN	Polvo	Saco 15 kg	70061-001	-	48	8.412.131.419.040	-	54,5 x 28 x 11,5	-
AGUAPLAST REPARADOR MADERA	Polvo	Estuche 1 kg	70608-001	10	63	8.412.131.669.483	58.412.131.669.488	18 x 12,5 x 8	19 x 26 x 40,5
AGUAPLAST SPRAY GRIETAS BLANCO	Spray	Spray 250 ml	70579-001	6	145	8.412.131.668.998	58.412.131.668.993	14,3 x 6,5	14,6 x 14 x 20,7
AGUAPLAST SPRAY IMPERMEABILIZADOR BLANCO	Spray	Spray 400 ml	70605-001	6	145	8.412.131.669.414	58.412.131.669.419	19,4 x 6,3	25 x 21 x 13
AGUAPLAST SPRAY IMPERMEABILIZADOR NEGRO	Spray	Spray 400 ml	70605-002	6	145	8.412.131.669.421	58.412.131.669.426	19,4 x 6,3	25 x 21 x 13
AGUAPLAST SPRAY REPARAGOTELÉ BLANCO	Spray	Spray 400 ml	70606-001	6	145	8.412.131.669.438	58.412.131.669.433	19,4 x 6,3	25 x 21 x 13
AGUAPLAST STANDARD	Polvo	Estuche 1 kg	70002-004	10	63	8.412.131.411.716	68.412.131.411.718	18 x 12,5 x 8	19 x 26 x 40,5
AGUAPLAST STANDARD	Polvo	Estuche 5 kg	70002-007	4	28	8.412.131.411.525	58.412.131.411.520	30,5 x 21,5 x 12,5	31,5 x 26 x 43,5
AGUAPLAST STANDARD	Polvo	Saco 5 kg	70002-005	-	140	8.412.131.017.383	-	39 x 22 x 8	-
AGUAPLAST STANDARD	Polvo	Saco 15 kg	70002-006	-	48	8.412.131.411.020	-	54,5 x 28 x 11,5	-
AGUAPLAST STANDARD CIMA	Pasta	Tarro 500 g	70028-004	12	98	8.412.131.111.685	68.412.131.111.687	8 x 9,5	16 x 19,5 x 29,5
AGUAPLAST STANDARD CIMA	Pasta	Tarro 1 kg	70028-005	12	54	8.412.131.415.042	58.412.131.415.047	10 x 12,5	21 x 25 x 38
AGUAPLAST STANDARD CIMA	Pasta	Cubo 5 kg	70028-002	4	36	8.412.131.415.059	58.412.131.415.054	20,5 x 21,5	22 x 41 x 41
AGUAPLAST STANDARD PROFESIONAL	Pasta	Cubo 15 kg	70068-001	-	44	8.412.131.411.266	-	24,5 x 32	-
AGUAPLAST STANDARD INSTANTANEO	Pasta	Tubo 200 ml	70001-002	12	100	8.412.131.425.102	58.412.131.425.107	21 x 8 x 5	16 x 19,5 x 23
AGUAPLAST SUPER REPARADOR	Polvo	Estuche 1 kg	70071-001	10	63	8.412.131.420.213	68.412.131.420.215	18 x 12,5 x 8	19 x 26 x 40,5
AGUAPLAST SUPER REPARADOR	Polvo	Estuche 5 kg	70071-003	4	28	8.412.131.420.220	58.412.131.420.225	30,5 x 21,5 x 12,5	31,5 x 26 x 43,5
AGUAPLAST SUPER REPARADOR	Polvo	Saco 15 kg	70071-002	-	48	8.412.131.420.237	-	54,5 x 28 x 11,5	-

# Beissier

Beissier S.A.U.

Txirrita Maleo, 14  
E-20100 Errenteria (Gipuzkoa)  
T. (34) 943 344 070  
beissier.pedidos@beissier.es

[www.beissier.es](http://www.beissier.es)



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

 [www.facebook.com/BeissierES](https://www.facebook.com/BeissierES)

 [www.instagram.com/beissier\\_bricopared/](https://www.instagram.com/beissier_bricopared/)

 [www.youtube.com/BeissierES](https://www.youtube.com/BeissierES)

 [www.linkedin.com/company/beissier-s-a-u/](https://www.linkedin.com/company/beissier-s-a-u/)



Rev.01-2025