

AGUAPLAST®

Paredes mejor que nuevas
para un futuro sostenible



Beissier

Solo AGUAPLAST es AGUAPLAST



01

BEISSIER 04

Un camino responsable,
para un mejor futuro

02

AGUAPLAST® 8

2.1. Polvo 10

2.2. Masillas 25

2.3. Sprays 40

03

Guía de selección 44

04

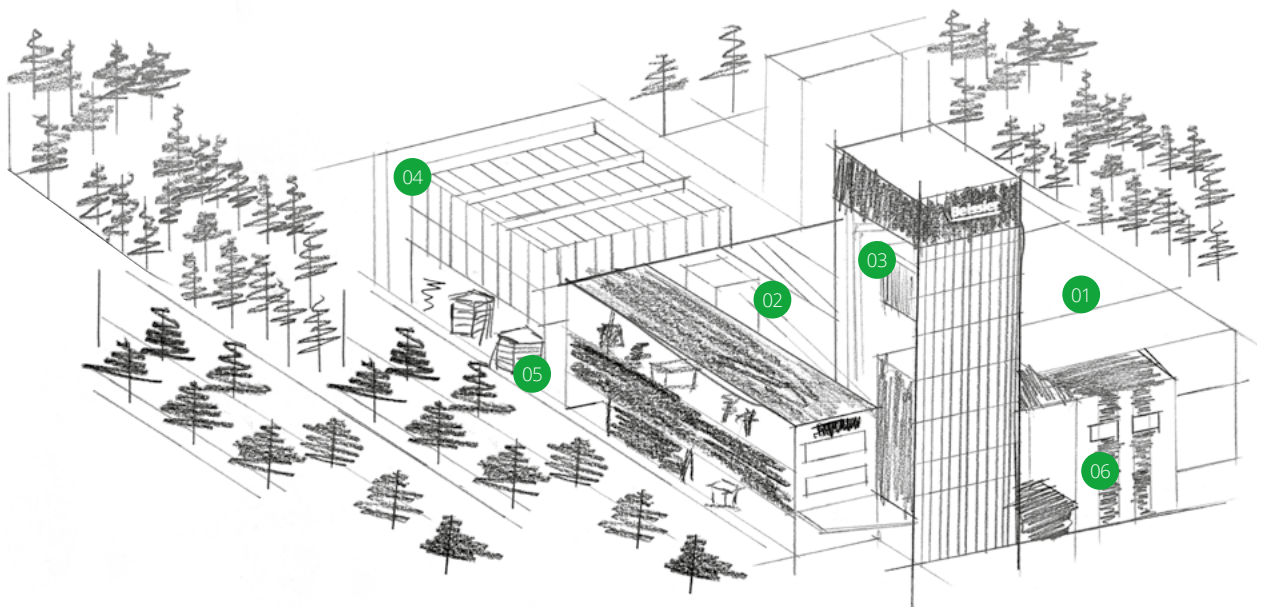
Guía rápida 46

01 **Beissier**

Un camino responsable para **un mejor futuro**

Un largo recorrido, que nos ha llevado hasta hoy, hasta lo que somos en Beissier.

Más de 90 años dedicados a transformar los espacios para convertirlos en lugares mejores, más agradables y habitables. Y hoy más que nunca, con el compromiso de ser respetuosos con el medioambiente, el entorno que vivimos. Considerando a las personas. Considerando el mañana.



Y que nos llevará al futuro que seremos. Un futuro mejor.

Por eso, en nuestro funcionamiento cotidiano trabajamos en la mejora continua y en la implantación de medidas que ayuden a hacer cada día nuestros procesos y formas de trabajo más ecológicas, eficientes y sostenibles.

01

Instalación fotovoltaica

Instalación de paneles solares en la cubierta de las naves. La energía eléctrica producida equivaldrá aproximadamente al 30% de nuestro consumo anual y ahorrará unas 40 Tn anuales de CO₂.

02

Iluminación general

Sustitución de luminarias para implantar un sistema de regulación automática entre luces LED y luz natural. Con este cambio, consumimos un 75% menos de energía.

03

Gestión de residuos

Recuperamos en nuestros procesos el 30% de los residuos en polvo generados en producción con el objetivo de ir incrementando paulatinamente este porcentaje.

04

Sistema de calefacción

Se ha rediseñado y redimensionado el sistema de calefacción con un objetivo de disminuir un 40% el consumo de gas.

05

Nuevas enfardadoras

Incorporación de dos nuevas enfardadoras que proporcionan un 30% de ahorro en plástico y nos permiten enfardar el 100% de nuestra producción de manera más sostenible.

06

Estructura de la fábrica

Aislamiento acústico y térmico en fachadas y cubiertas, con ventanas aislantes por doble acristalamiento.

AGUAPLAST®

Pequeños gestos para un planeta sostenible

AGUAPLAST® sigue siendo la marca de plastes líder, reconocida y de garantía. Desde ese liderazgo, desarrollamos nuestra actividad desde la responsabilidad y el respeto hacia lo que nos rodea.

Un propósito de sostenibilidad real...

Una manera de hacer que desde **AGUAPLAST®** construimos a través de pequeños gestos, acciones concretas y reales buscando generar el menor impacto medioambiental. Desde los materiales empleados en nuestros envases hasta las formulaciones de nuestros productos. Cada gesto cuenta.



Formulaciones 100% bio-based

Desarrollamos productos Bio-based, formulados con **ligantes de origen vegetal** para mantener la calidad de una forma más respetuosa con el medio ambiente.



MR-ENV-EPD-BEI-20210124-EN

Declaración ambiental EPD

Símbolo de nuestro compromiso, **AGUAPLAST®** fue el **primer plaste en obtener la certificación EPD en Europa**.



Salud y calidad del aire

Control de VOCs (compuestos orgánicos volátiles). Salud y calidad del aire.



Origen controlado en envases de papel y cartón

El **papel y el cartón** utilizado en nuestros packs procede de **bosques gestionados de acuerdo a criterios de sostenibilidad** (certificado FSC).



Envases reciclados y 100% reciclables

Aprovechamos y reutilizamos envases usados para poder fabricar los nuevos. Y estos a su vez podrán volver a reciclarse, reduciendo el impacto en el medio ambiente.





... y visible.

Para nosotros es importante que puedas **conocer, entender y compartir cada avance que desarrollamos en materia de sostenibilidad.** Y por eso, los **incluimos en el propio envase** de una manera honesta, clara y transparente.

NUEVO DISEÑO CON SELLOS ACLARATORIOS



EPD
DECLARACIÓN
MEDIOAMBIENTAL



**ENVASE
RECICLADO Y
100%
RECICLABLE**



FSC
MATERIAL
PROCEDENTE
DE FUENTES
RESPONSABLES



**100%
BIO
BASED**



02

Productos

La gama más completa,
versátil y ahora más
sostenible

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

AGUAPLAST® Polvo



02.2

AGUAPLAST® Masillas



02.3

AGUAPLAST® Sprays



02.1

AGUAPLAST®

Polvo



02.1 Polvo

AGUAPLAST®

Acabados

Enlucé y alisa en capa fina,
en paredes interiores.



Sellos y certificaciones



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.

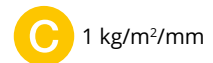
CARACTERÍSTICAS

- 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.

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



Interior

1 kg/m²/mm

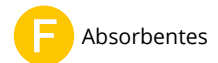
2 mm



5-35 °C



24 h



Absorbentes



12 h/mm



Blanco

02.1 Polvo

AGUAPLAST®

Standard

Enlucé, alisa y tapa pequeñas grietas y desperfectos.



Sellos y certificaciones



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.

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



Interior

1,1 kg/m²/mm

5 mm



5-35 °C



6 h



Absorbentes



2-4 h/mm



Blanco

02.1 Polvo

AGUAPLAST®

Renovación

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



Sellos y certificaciones



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.

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



Interior

1 kg/m²/mm

15 mm



5-35 °C



2 h



Poco absorbentes



12 h / 3 mm



Blanco

02.1 Polvo

AGUAPLAST®

Rellenos

Rellena grietas y agujeros en grandes espesores.



Sellos y certificaciones



USOS

- Plaste en polvo para relleno de grietas, agujeros y rozas en grandes espesores.
- Para realizar empotrados y anclajes en la pasta fresca.
- Nivelas 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.
- Facil batido a mano. No hace grumos.

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



Interior

1 kg/m²/mm

Sin límite



5-35 °C



1 h



Absorbentes



2-3 h / 5 mm



Blanco

02.1 Polvo

AGUAPLAST®

Anti-Condensación

Previene la aparición de mohos y humedades de condensación.



Sellos y certificaciones



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

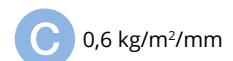
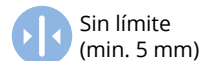
CARACTERÍSTICAS

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

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



Interior

0,6 kg/m²/mmSin límite
(min. 5 mm)

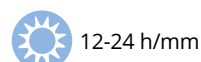
5-35 °C



5-6 h



Absorbentes



12-24 h/mm



Blanco

02.1 Polvo

AGUAPLAST®

Cubre Cerámica

Cubre superficies azulejadas.



Estuche 5 kg

Sellos y certificaciones



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.

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



Interior / Exterior

1 kg/m²/mm

10 mm



5-35 °C



30 min



Cualquiera



24 h



Blanco

02.1 Polvo

AGUAPLAST® Express



Plaste multiuso de secado rápido.



Sellos y certificaciones



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.

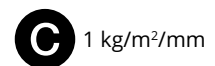
CARACTERÍSTICAS

- 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.

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



Interior

1 kg/m²/mm

50 mm



5-35 °C



45 min



Cualquiera



3 h



Blanco

02.1 Polvo

AGUAPLAST® Exterior

Enlucce y alisa defectos superficiales en exterior.



Sellos y certificaciones



USOS

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

CARACTERÍSTICAS

- 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.

Envase	Referencia	Unidad caja	Nº Palet
Estuche 1,5 kg	70034-003	10	45 Cajas
Estuche 6 kg	70034-002	4	28 Cajas
Saco 15 kg	70034-001	-	48 Sacos



Interior / Exterior

1,7 kg/m²/mm

5 mm



5-35 °C



2 h



Absorbentes



48 h



Blanco

02.1 Polvo

AGUAPLAST®

Fijación

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



Sellos y certificaciones



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.

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



Interior / Exterior

1 kg/m²/mm

Sin límite



5-35 °C



5 min



Absorbentes



48 h



Gris

02.1 Polvo

AGUAPLAST®

Impermeabilización

Impermeabiliza y repara piscinas, fachadas y hormigón.



Sellos y certificaciones



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.



Interior / Exterior

1,2 kg/m²/mm

15 mm



5-35 °C



30 min



Absorbentes



48 h



Marrón grisáceo

02.1 Polvo

AGUAPLAST®

Máquina

Proyectable a máquina para renovar interiores.



Saco 15 kg

Sellos y certificaciones



USOS

- Alisa y nivela paredes con pinturas en relieve: texturados, gotelé, picados.
- Para proyectar con equipos de alta presión sin aire (Airless), máquinas de proyección de plastes y aplicación manual.
- Sobre soportes interiores: yeso, escayola, placas de cartón-yeso, cemento, hormigón, pinturas, texturados, gotelé, etc.

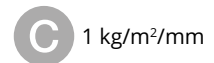
CARACTERÍSTICAS

- Fácil aplicación y lijado, idóneo para grandes superficies.
- Permite cargar en una pasada hasta 6 mm sin descolgar, sin fisurar y con mínima retracción.
- Granulometría fina por lo que se consigue una superficie muy lisa y fina apta para cualquier acabado.

Envase	Referencia	Unidad caja	Nº Palet
Saco 15 kg	70045-001	-	48 Sacos



Interior

1 kg/m²/mm

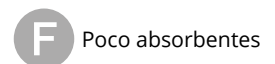
6 mm



5-35 °C



24 h



Poco absorbentes



24 h/mm



Blanco

02.1 Polvo

AGUAPLAST®

Obrafácil

Impermeabiliza y repara fachadas y hormigón.



Sellos y certificaciones



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.

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



Interior / Exterior

1,2 kg/m²/mm

15 mm



5-35 °C



30 min



Absorbentes



48 h



Marrón grisáceo

02.1 Polvo

AGUAPLAST®

Reparador Madera

Repara madera en grandes espesores.



Estuche 1 kg

Sellos y certificaciones



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.

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



Interior / Exterior

1 kg/m²/mm

50 mm



5-35 °C



30 min



Madera



3 h



Marrón claro

02.1 Polvo

AGUAPLAST®

Super Reparador

Repara sobre cualquier tipo de superficie.



Sellos y certificaciones



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.

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



Interior / Exterior

1 kg/m²/mm

Sin límite



5-35 °C



30 min



Cualquiera



24 h



Blanco

02.2

AGUAPLAST®

Masillas



02.2 Masillas

AGUAPLAST®

Standard Cima

Enluce, alisa y tapa grietas y fisuras.



Sellos y certificaciones



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.

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



Interior

1,75 kg/m²/mm

2 mm



5-35 °C



Sin límite



Absorbentes



24 h/mm



Blanco

02.2 Masillas

AGUAPLAST®

Standard Profesional



Enluce, alisa y tapa grietas y fisuras.



Cubo 5 kg

Sellos y certificaciones



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.

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



Interior

1,75 kg/m²/mm

2 mm



5-35 °C



Sin límite



Absorbentes



24 h/mm



Blanco

02.2 Masillas

AGUAPLAST®

Standard Instantáneo

Repara rápidamente pequeñas grietas y desperfectos.



Tubo 200 ml

Sellos y certificaciones



ENVASE
RECICLADO Y
100%
RECICLABLE



ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR
A+
A+ A B C

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.



Interior / Exterior



5-35 °C



2 mm



Poco absorbentes



Sin límite



Blanco



15 min

02.2 Masillas

AGUAPLAST®

Renovación

Renueva interiores pintados, cubre gotelé, picados...



Sellos y certificaciones



USOS

- Alisa y nivela paredes con pinturas en relieve; gotelé, picados, texturados.
- Para alisar y nivelar paredes después de arrancar papel, moqueta...
- Sobre soportes interiores: yeso, escayola, placas de cartón-yeso, cemento, hormigón, ladrillo, pinturas plásticas no elásticas, revocos, texturados, gotelé, etc.

CARACTERÍSTICAS

- Extraordinaria adherencia sobre soportes poco absorbentes.
- Masilla ligera, mayor rendimiento que otras pastas convencionales.
- Acabado duro y de baja absorción.
- Se aplica cómodamente con llana o espátula.
- Tixotrópico. No descuelga.

Envase	Referencia	Unidad caja	Nº Palet
Cubo 4 kg	70062-001	4	36 Cajas
Cubo 15 kg	70062-002	-	33 Cubos



Interior

1,2 kg/m²/mm

5 mm



5-35 °C



Sin límite



Poco absorbentes



12 h/mm



Blanco

02.2 Masillas

AGUAPLAST®

Rellenos

Rellena grietas y agujeros en grandes espesores.



Sellos y certificaciones



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.



Interior

1,4 kg/m²/mm

5 mm



5-35 °C



Sin límite



Absorbentes



12 h/mm



Blanco

02.2 Masillas

AGUAPLAST®

Anti-Condensación

Evita los problemas de condensación.



Sellos y certificaciones



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.

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



Interior

1,2 kg/m²/mm -
1 L/m²/mm

5 mm



5-35 °C



Sin límite



Absorbentes



12 h/mm



Blanco

02.2 Masillas

AGUAPLAST®

Exterior

Enlucce y repara defectos superficiales en exterior.



Tubo 200 ml



Cubo 5 kg

Sellos y certificaciones



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.

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



Exterior

1,2 kg/m²/mm

5 mm



5-35 °C



Sin límite



Cualquiera



24 h



Gris claro

02.2 Masillas

AGUAPLAST®

Fibra

Tapa grietas y fisuras con movimiento.



Sellos y certificaciones



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.

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



Interior / Exterior

1,4 kg/m²/mm -
1 L/m²/mm

3 mm



5-35 °C



Sin límite



Poco absorbentes



2-24 h/mm



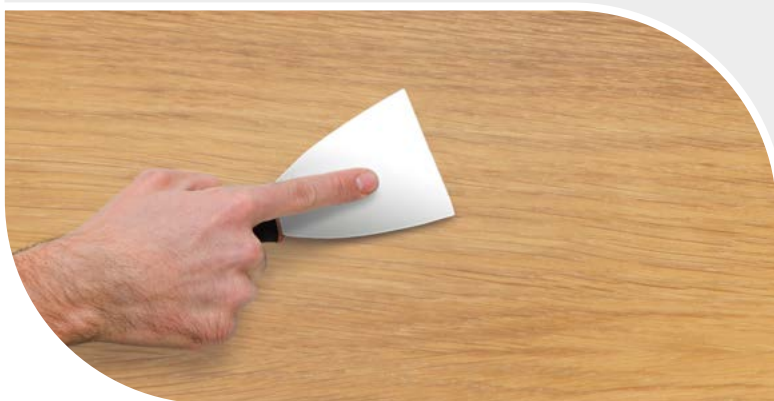
Blanco

02.2 Masillas

AGUAPLAST®

Masilla Plástica

Sella y emplastece superficies de madera.



Sellos y certificaciones



USOS

- Para sellar, cubrir, alisar pequeños desperfectos sobre madera antes de esmaltar o laca.
- 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.

Envase	Referencia	Unidad caja	Nº 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



Interior / Exterior

1,8 kg/m²/mm

1 mm



5-35 °C



Sin límite



Poco absorbentes



1-2 h/mm



Blanco

02.2 Masillas

AGUAPLAST®

Masilla Universal

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



Sellos y certificaciones



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.

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



Interior / Exterior

1,6 kg/m²/mm

2 mm



5-35 °C



Sin límite



Cualquiera



12 h/mm



Muy blanco

02.2 Masillas

AGUAPLAST® Pluma



Repara grietas y agujeros en paredes y techos.



Sellos y certificaciones



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.



Interior / Exterior

1 L/m²/mm

Sin límite



5-35 °C



Sin límite



Poco absorbentes



2-24 h/mm



Muy blanco

02.2 Masillas

AGUAPLAST®

Rellenos Elástico

Rellena y sella grietas y fisuras dinámicas.



Sellos y certificaciones



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.

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



Interior / Exterior

1,5 kg/m²/mm

10 mm



5-35 °C



Sin límite



Poco absorbentes



12 h/mm



Gris claro

02.2 Masillas

AGUAPLAST®

Madera

Repara y rellena desperfectos en madera.



Sellos y certificaciones

**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.

	Envase / Color	Referencia	Ud. caja	Nº Palet
Tubo 125 ml	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



Interior / Exterior

1,4 kg/m²/mm

5 mm



5-35 °C



Sin límite



Madera



1-4 h/mm

02.2 Masillas

AGUAPLAST®

Masilla de Estanqueidad

Sellado inmediato, incluso bajo el agua.



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.

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



Interior / Exterior

1 kg/m²/mm

3 mm



5-35 °C



Sin límite



Poco absorbentes



12 h/mm



Gris

02.3

AGUAPLAST® Sprays



02.3 Sprays

AGUAPLAST®

Spray grietas

Repara pequeñas grietas y desperfectos.



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.

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



Interior



10-35 °C



3 mm



Poco absorbentes



Sin límite



Blanco



Repintado 12 h/mm

02.3 Sprays

AGUAPLAST®

Spray Impermeabilizador

Impermeabiliza y protege pequeñas superficies y encuentros.



Spray 400 ml

USOS

- 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.

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



Interior / Exterior



10-35 °C

Secado al tacto
30-45 min

Cualquiera

0,6-0,75 m²/mano

Blanco / Negro



Repintado 24 h

02.3 Sprays

AGUAPLAST®

Spray Reparagotelé

Repara gotelé sobre cualquier superficie.



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.

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



Interior



10-35 °C

Secado al tacto
30 min

Poco absorbentes

2,5 m²/L

Blanco



Repintado 12 h

03

Guía de selección

Polvo, masillas y sprays

Polvo



P.15	P.19	P.20	P.21	P.22	P.23	P.24	P.25	P.26	P.18	P.17	P.27	P.16	P.28
Acabados	Anti-Condensación	Cubre Cerámica	Express	Exterior	Fijación	Impermeabilización	Máquina	Obra fácil	Rellenos	Renovación	Reparador Madera	Standard	Super Reparador
Enlucе y alisa acabados finos en interiores.	Previene la aparición de mohos y humedades de condensación.	Cubre superficies azulejadas.	Plaste multiuso de secado rápido.	Enlucе y alisa defectos superficiales en exterior.	Fija, ancla, empotra y rellena sobre cemento, postes, escaleras, barandillas...	Impermeabiliza y repara piscinas, fachadas y hormigón.	Proyectable a máquina para renovar interiores.	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.	Enlucе, alisa y tapa pequeñas grietas y desperfectos.	Repara sobre cualquier tipo de superficie.

DESTINO

Interior	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Exterior	-	-	•	-	•	•	•	-	•	-	-	•	-
Espesor	2 mm	Sin límite (min. 5 mm)	10 mm	50 mm	5 mm	Sin límite	15 mm	6 mm	15 mm	Sin límite	15 mm	50 mm	5 mm
Tiempo de trabajo	24 h	5-6 h	30 min	45 min	2 h	5 min	30 min	24 h	30 min	1 h	2 h	30 min	6 h
Tiempo de secado	12 h/mm	12-24 h/mm	24 h	3 h	48 h	48 h	48 h	24 h/mm	48 h	2-3 h / 5 mm	12 h / 3 mm	3 h	2-4 h/mm
Consumo	1 kg/m ² /mm	0,6 kg/m ² /mm	1 kg/m ² /mm	1 kg/m ² /mm	1,7 kg/m ² /mm	1 kg/m ² /mm	1,2 kg/m ² /mm	1 kg/m ² /mm	1,2 kg/m ² /mm	1 kg/m ² /mm	1 kg/m ² /mm	1 kg/m ² /mm	1,1 kg/m ² /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	Poco absorbentes	Absorbentes	Absorbentes	Poco absorbentes	Madera	Absorbentes
Color	Blanco	Blanco	Blanco	Blanco	Blanco	Gris	Marrón grisáceo	Blanco	Marrón grisáceo	Blanco	Blanco	Marrón claro	Blanco

USOS

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.



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 43,5
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 MÁQUINA	Polvo	Saco 15 kg	70045-001	-	48	8.412.131.123.138	-	54,5 x 28 x 11,5	-
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 RENOVACIÓN	Pasta	Cubo 4 kg	70062-001	4	36	8.412.131.662.583	58.412.131.662.588	20,5 x 21,5	22 x 41 x 41
AGUAPLAST RENOVACIÓN	Pasta	Cubo 15 kg	70062-002	-	33	8.412.131.419.064	-	30,5 x 34	-
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

 **BRICOPARED**
www.bricopared.com

 www.facebook.com/BeissierES
 www.instagram.com/beissier_bricopared/
 www.youtube.com/BeissierES
 www.linkedin.com/company/beissier-s-a-u-/



Rev.01-2023