

**Beissier**

# AGUAPLAST® *pro*





AGUAPLAST Pro

**UN PLASTE ÚNICO**

La marca **AGUAPLAST** presenta su producto más innovador,

## **AGUAPLAST Pro,**

destinado a cambiar lo que sabemos del mercado de los plastes.

Un producto con la formulación perfecta para afrontar todo tipo de trabajos y que se comporta de manera óptima en todas las situaciones.

---

**AGUAPLAST Pro** ofrece al profesional un plaste **único**,  
dirigido **exclusivamente al PROFESIONAL:**

**Rellena,  
renueva y alisa.**  
Disponible  
en dos tiempos  
de trabajo.

**Sin merma.**  
Una sola mano  
es suficiente.

Una **aplicación**  
más **rápida y**  
**eficiente.**

**50%**  
**más**  
de rendimiento

Con propiedades  
**aislantes,**  
**térmicas y**  
**acústicas.**

**Ergonómico**  
**y más**  
**saludable**

A high-contrast photograph showing a stream of clear water being poured into a white bucket. The water is captured in mid-pour, creating a dynamic splash and droplets. The background is solid black, which makes the white bucket and the clear water stand out. The text 'UN ÚNICO PRODUCTO' is overlaid on the image, with 'UN ÚNICO' in white and 'PRODUCTO' in blue. Below it, the tagline 'para todos los trabajos' is written in white.

# UN ÚNICO PRODUCTO

para todos los trabajos

Más versátil  
**un producto más eficaz**



**La formulación perfecta**

**AGUAPLAST Pro** contiene la formulación perfecta para afrontar cualquier trabajo.



**Para todas las necesidades**

Un producto capaz de comportarse de manera óptima frente a todas las necesidades del día a día.



**Dos tiempos de trabajo**

**AGUAPLAST Pro** está disponible en dos tiempos de trabajo, 2 y 6 horas, a elegir en función de la preferencia del profesional, las condiciones térmicas o de humedad del ambiente, etc.



un 50%

**MÁS**

**RENDIMIENTO**

Más ligero  
**con mayor rendimiento**



**Un producto más ligero**

**AGUAPLAST Pro** es capaz de **cubrir un 50% más de volumen** que un plaste convencional con la misma cantidad de producto.

**Más volumen de pasta preparada**

Por cada kilo de producto añadimos 600 ml de agua en lugar de los 400 ml habituales. **Un mayor volumen de pasta preparada con la misma cantidad de producto.**

**Un mayor rendimiento por kilo de producto**

Por tanto, y como consecuencia de ambos atributos, con el mismo peso de producto, **AGUAPLAST Pro rinde un 50% más** que un plaste convencional.



renueva y alisa

**EN UNA SOLA MANO**



Mayor rapidez  
**merma mínima inferior a un 5%**



**Merma inferior  
al 5%**

**AGUAPLAST Pro** presenta una merma mínima, **inferior a un 5%**, un 75% menos que otros plastes del mercado.

**Rellena y renueva  
en una sola mano**

**AGUAPLAST Pro** permite realizar cualquier trabajo de relleno o renovación en una sola mano. Sin merma.



propiedades

# **AISLANTES**

## Aislamiento **térmico y acústico**



### Aislamiento térmico

**AGUAPLAST Pro** evita el efecto de “pared fría”.

Con una  $\lambda = 0,13 \text{ W/mK}$ , la Transmitancia Térmica de una pared aplicando 1 cm de producto se reduce un 10% [3 veces más que un plaste convencional].

Ayuda por tanto al **ahorro energético en el hogar**.

### Evita la formación de microorganismos

Al no condensar humedad por contraste térmico, **evita la aparición de mohos y humedades**.

### Mejora las propiedades acústicas de los ambientes

Las microesferas utilizadas en su formulación, generan una superficie que **amortigua las ondas sonoras y por tanto evita la reverberación** [efecto eco]. Característica especialmente interesante para lugares en los que se concentre un gran número de personas o la sonoridad sea un factor de interés.

A close-up photograph of a person's hand holding a rectangular piece of brown corrugated cardboard against a light-colored, textured wall. The lighting is dramatic, with strong highlights and deep shadows, emphasizing the textures of the skin, the cardboard, and the wall. The hand is positioned on the left side of the frame, with fingers gripping the cardboard. The wall has a subtle, repeating pattern, possibly a logo or decorative motif, which is partially obscured by the cardboard and the hand.

aplicación

**MÁS EFICIENTE**

## Ahorro de tiempo y coste del profesional



### Batido rápido y sin grumos

Ahorro de tiempo y energía  
en el proceso de batido.



### Trabajabilidad y aplicación mejorada

Aguaplast Pro es un plaste de  
fácil aplicación, deja menos  
aristas, es muy retrabajable en  
húmedo **y aplicable fresco  
sobre fresco.**



### Mejor lijabilidad

Una lijabilidad de un  
**130%** superior  
a los plastes  
convencionales.



### Mejora del proceso de pintado

Permite poder trabajar la  
pintura durante más tiempo,  
presentando además una  
**baja absorción de la  
misma, lo que aumenta su  
rendimiento.**



Abrefácil - dosificador  
EP110004 No. Formulario Beissier S.A. EP110004

**Beissier**

**AGUAPLAST pro**

50% más de rendimiento.  
...una sola man...

**Y ADEMÁS...**

## Un nuevo formato **aplicación más cómoda**



### **Una aplicación más sana y cómoda**

Al mezclar o incluso lijar, **las partículas de polvo caen directamente sin dispersarse en el aire**, generando una aplicación de producto más cómoda y más sana.



### **Más ergonómico, menos esfuerzo**

**AGUAPLAST Pro** se presenta en un formato de 10 kgs que supone **menos peso y por tanto menos esfuerzo**.



### **Manipulación cómoda y sencilla**

**AGUAPLAST Pro** El primer plaste en incorporar el sistema dosificador patentado **Effusion Bag**, lo que añadido al asa en su parte superior, facilita el volcado de producto para la mezcla.

A close-up, top-down view of a person's hand using a metal trowel to mix a thick, grey, paste-like substance in a white plastic bucket. The substance is being stirred in a circular motion, creating a textured surface. The background is dark and out of focus.

# **CARACTERÍSTICAS Y USOS**



## Características

- Gran capacidad de aislamiento: las micro-esferas huecas reducen la transmisión de temperatura y sonido.
- Transpirable al vapor de agua.
- Muy fácil de aplicar.
- No fisura. No merma. Fácil lijado.
- Excelente adherencia sobre superficies porosas de hormigón prefabricado, hormigón liso, cemento talochado liso, poliestireno, madera, yeso y superficies metálicas imprimadas y protegidas.

## Usos diferenciales

AGUAPLAST Pro añade a los diferentes usos de los plastes convencionales [alisa, renueva y rellena] las siguientes aplicaciones diferenciales:

- **Previene la formación de agua de condensación:** prevención de los 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: piezas sin ventilación, frentes de forjado, dinteles, cajas de persiana, antepechos y pilares, etc. De esta forma se evitará la formación de mohos y destrucción de los revestimientos.
- **Aislante térmico:** la presencia de micro esferas huecas reduce notablemente la conductividad térmica, facilitando el aislamiento del frío y el calor. Es la solución ideal para el tratamiento de paredes frías o muy castigadas por temperaturas extremas [máximo 100° C].
- **Aislante acústico:** Las micro esferas logran, por su estructura, un efecto amortiguador de las ondas sonoras reduciendo así la reverberación de ruido generado en restaurantes, oficinas, viviendas, etc.



**Mezcla**  
**0,6** L/kg



**Tiempo de trabajo**  
**2 h / 6h**



**Secado**  
**12 h / 3mm**



**Lijado/Pintado**  
Después de seco



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



**Temperatura aplicación**  
**5-35° C**



No aplicar en soportes con humedad permanente. Mantener fuera del alcance de los niños.



**Beissier**



Interior

Cualquiera

Indoor

Any thickness

# AGUAPLAST<sup>®</sup> pro 2h.

50% más de rendimiento.  
Renueva y alisa en una sola mano.  
Propiedades aislantes.

50% greater yield.  
Renew and smoothen with a single coat.  
Insulating properties.

10 Kg



# AGUAPLAST® *pro*

**Beissier**

Beissier, S.A.U.

Txirrita Maleo, 14

E-20100 Errenteria (Gipuzkoa)

Tel.: (34) 902 100 250 · (34) 943 344 070

Fax: (34) 902 100 249

