

# AGUAPLAST®

## Rellenos

CAPA GRUESA

Plaste en polvo

**Para rellenar grietas y agujeros  
en grandes espesores.**

**Para realizar anclajes y fijaciones.**

**Sustituye al veso.**



**PRESENTACIÓN**

1 kg. Ref.: 70057-001  
5 kg. Ref.: 70057-003  
15 kg. Ref.: 70057-002

### CAMPOS DE APLICACIÓN



- Sobre soportes **interiores** absorbentes de yeso, placas de cartón yeso, cemento, hormigón, madera...
- Relleno rápido de grietas, agujeros y rozas.
- Permite realizar empotrados y anclajes en la pasta fresca.
- Nivelación de superficies irregulares
- Reparación y pegado de molduras de yeso.

### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Gran capacidad de relleno. Mínima merma.
- Muy rápido secado.
- Excepcionalmente duro una vez seco.
- Excelente adherencia al soporte.
- Acabado fino y duro, apto para recibir cualquier tipo de pintura.
- Fácil batido a mano. No hace grumos.
- Fácil de aplicar, se desliza fácilmente con llana o espátula.
- Adherente sobre superficies lisas de yeso.

### APLICACIÓN Y PREPARACIÓN DEL SOPORTE

#### Soporte

Sobre soportes limpios, sanos, secos, libres de polvo, grasas y ceras. Los soportes deben ser consistentes y las pinturas antiguas mal adheridas eliminadas. Imprimir soportes muy absorbentes con FIXACRYL u otra imprimación al agua. Proteger las partes metálicas con TODO TERRENO u otra imprimación anticorrosiva.

#### Aplicación

Añadir 1 kg de polvo sobre 0,5 l de agua y amasar hasta obtener una pasta suave y consistente, de uso inmediato. Esta pasta puede ser utilizada durante 1 hora a 20° C.

Aplicar con llana o espátula de acero inoxidable. Limpiar las herramientas con agua inmediatamente después de usar.

## PRECAUCIONES

No aplicar a temperaturas inferiores a 5 ° C.  
No aplicar sobre soportes sometidas a humedad permanente.

## DATOS TÉCNICOS

| Producto                             |   |
|--------------------------------------|---|
| Composición                          | Polímeros hidrosolubles y cargas minerales  |
| Diluyente                            | Agua  |
| Apariencia                           | Polvo   |
| Color                                | Blanco  |
| Olor                                 | Perfume lavanda   |
| Densidad aparente polvo              | 0.70 ± 0.05 g/cc  |
| Densidad aparente pasta              | 1.6 ± 0.05 g/cc   |
| Granulometría                        | < 200 µ: Fino   |
| Adherencia sobre yeso y fibrocemento | > 5kg / cm <sup>2</sup>   |
| Dureza                               | Shore C: 80 ± 5   |
| Resistencia al fuego                 | Incombustible M0, sobre soporte M0  |
| Clasificación                        | AFNOR NF T 36 – 005 Familia III, clase 2<br>AFNOR NF T 30 - 608   |
| Aplicación                           |   |
| Temperatura Aplicación               | Entre 5° y 35 ° C   |
| Mezcla                               | 0,5 l de agua por 1 kg de polvo   |
| Herramienta                          | Llana lisa o espátula   |
| Limpieza Herramienta                 | Con agua, inmediatamente después de usar  |
| Espesor máximo                       | Cualquier espesor   |
| Tiempo de trabajo                    | 1 hora a 20 ° C   |
| Consumo Teórico                      | 1 kg por m <sup>2</sup> y mm de espesor   |
| Tiempo de Secado                     | 2-3 h. hasta 5 mm espesor / 24 h mayor espesor. Datos variables según espesor y condiciones ambientales |
| Lijado / Pintado                     | Después de seco   |

## SUMINISTRO

| PRESENTACIÓN  | UNIDADES/ CAJA | CANTIDAD PALET |
|---|----------------|----------------|
| Estuche cartón 1 kg. con bolsa de plástico interior | 10             | 63 cajas       |
| Estuche cartón 5 kg. con bolsa de plástico interior | 4              | 28 cajas       |
| Saco de papel 15 kg. con asa                        | 1              | 48 sacos       |

## ALMACENAJE

Conservar el envase bien cerrado y al abrigo de la humedad y de las heladas.

## SEGURIDAD

Exento de etiquetado de seguridad.  
Para mayor información consultar la Ficha de Datos de Seguridad.

### Nota de carácter general:

Los datos contenidos en la presente información son descripciones del producto. Representan notas generales resultado de nuestra experiencia y comprobaciones. No consideran el caso de aplicaciones particulares. No pueden formularse reclamaciones fundadas en estos datos. En caso de necesidad, dirijase a nuestro servicio de asesoramiento técnico.

**Beissier, S.A.**  
Txirrita Maleo, 14  
20100 Rentería (Guipúzcoa) Spain.  
Tel.: (+34) 902 100 250  
Fax: (+34) 902 100 249  
e-mail: beissier@beissier.es  
www.beissier.es

