

AGUAPLAST®

Super Reparador

Plaste blanco en polvo

Plaste en polvo

**Para reparar, rehacer y unir
sobre cualquier superficie
Cualquier espesor**



PRESENTACIÓN

1 kg. Ref.: 70071-001
5 kg. Ref.: 70071-003
15 kg. Ref.: 70071-002

CAMPOS DE APLICACIÓN

- Sobre cualquier soporte **interior o exterior**, no importa el grado de absorción del mismo: yeso, pinturas plásticas (bien adheridas), vidrio, cerámica, cemento, hormigón, madera, plásticos rígidos, poliestireno...
- 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 las baldosas. Apropiado para ambientes húmedos como cuartos de baño, cabinas de duchas, cocinas...
- Adhesivo: une materiales de distinta naturaleza y/o grado de absorción.



CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- **Extraordinaria adherencia** sobre todo tipo de soportes, incluso vidrio, azulejo, metal y plásticos rígidos.
- **Resistente al agua y a la humedad ambiente** (no aplicable en soportes sometidos a humedad permanente)
- Evita la aparición y el desarrollo de hongos.
- Aplicable en cualquier espesor en una sola mano. No merma ni fisura.
- Rápido pintado: 3 horas en capa fina. En mayores espesores a las 24 horas, sin riesgo de que se produzcan eflorescencias o virajes de color.
- Muy flexible. **Sin retracción**. Moldeable y recortable fácilmente, en fresco.

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 penetrante. Proteger las partes metálicas con TODO TERRENO u otra imprimación anticorrosiva.

Aplicación

Añadir 1 kg de polvo sobre 0,4 L de agua y amasar hasta obtener una pasta suave y consistente, de uso inmediato. No remover una vez iniciado el fraguado. Esta pasta puede ser utilizada durante 30 minutos a 20° C.



Aplicar con llana lisa 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 sometidos a humedad permanente. No recubrir con pinturas minerales.

DATOS TÉCNICOS

| Producto | |
|--|--|
| Composición | Cargas minerales, ligantes hidráulicos y resinas sintéticas |
| Diluyente | Agua |
| Apariencia | Polvo |
| Color | Blanco |
| Coloreable | Admite colorantes universales max. 3% |
| Olor | Perfume lavanda |
| Densidad aparente polvo | 0.95 ± 0.05 g/cc |
| Densidad aparente pasta | 1.4 ± 0.05 g/cc |
| Granulometría | < 500 µ |
| pH | de la pasta : 11 ± 0.5 después de 24 h : 9 ± 0.5 |
| Adherencia | Sobre hormigón: > 20 kg / cm ² Sobre gresite: > 18 kg / cm ² |
| Resistencia a la compresión (28 días) | 200 ± 20 kg / cm ² |
| Resistencia a la flexotracción (28 días) | 80 ± 10 kg / cm ² |
| Resistencia a los ciclos de hielo-deshielo | 25 ciclos: - 15°C / 20°C sin alteraciones |
| Clasificación | AFNOR NT F 36 – 003 Familia IV, clase 4 b Conforme a productos de Reparación según NFT P - 18840, se clasifica como Clase 1 |
| Certificaciones | BUREAU VERITAS, CEBTP, GIKESA |
| Aplicación | |
| Temperatura Aplicación | Entre 5° C y 35 ° C |
| Mezcla | 0,4 l de agua por 1 kg de polvo |
| Herramienta | Llana lisa o espátula |
| Limpieza Herramienta | Con agua, inmediatamente después de usar |
| Espesor máximo por capa | Cualquier espesor |
| Tiempo de trabajo | 30 minutos a 20 ° C |
| Consumo Teórico | 1,0 kg por m ² y mm de espesor |
| Tiempo de Secado a 20° C y 65% HR | De 2 a 4 horas, según espesor y condiciones climáticas |
| Lijado/Pintado | 24 horas (3 horas en capa muy fina) |

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

Consultar etiquetado del producto.
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

