

AGUAPLAST

CAPAGRUESA

GROSS COAT

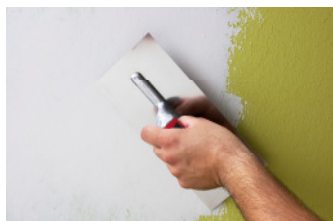
Masilla lista al uso
**Para alisar y nivelar paredes
irregulares.**



PRESENTACIÓN

200 ml. Ref.: 2024
1 kg. Ref.: 820
5 kg. Ref.: 819
15kg. Ref.: 818

CAMPOS DE APLICACIÓN



- Sobre materiales de obra **interiores** (hormigón, ladrillo, yeso, escayola, piedra, cartón-yeso, etc.).
- Enlucidos en capa media.
- Nivelación de superficies ligeramente irregulares.
- Enlucidos sobre placas de porexpan.
- Reparación de fisuras y grietas hasta 5 mm de ancho.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Buena capacidad de relleno. Mínima merma
- Gran facilidad de lijado.
- Excelente tapa-grietas.
- Muy adherente sobre materiales de obra.
- No descuelga. Ligero
- Color: Blanco.

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

Masilla lista al uso. Aplicar directamente con llana lisa o espátula de acero inoxidable. En grandes espesores, se recomienda aplicar en capas sucesivas, a fin de favorecer el secado. 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.
Conservar el envase bien cerrado y al abrigo de temperaturas extremas.

DATOS TÉCNICOS

Producto	
Composición	Copolímeros acrílicos y cargas ligeras
Diluyente	Agua
Densidad	1.35 ± 0.05 g/cc
Apariencia	Pasta
Color	Blanco
Olor	Perfume lavanda
Granulometría	< 200 µ: Fino
pH	8 ± 1
Clasificación	AFNOR NF T 36 – 005 Familia III, Clase 4 b AFNOR NF T 30 – 608
Aplicación	
Temperatura Aplicación	Entre 5º y 35 ° C
Herramienta	Llana lisa o espátula
Limpieza Herramienta	Con agua, inmediatamente después de usar
Espesor máximo por capa	5 mm
Tiempo de trabajo	Sin límite
Consumo Teórico	1,4 kg por m ² y mm de espesor
Tiempo de Secado	12 horas por mm de capa, variable según soporte y condiciones ambientales
Lijado / Pintado	Después de seco

SUMINISTRO

PRESENTACIÓN	UNIDADES/ CAJA	CANTIDAD PALET
Tubo plástico 200 ml.	12	100 cajas
Cubo plástico 1 kg.	12	54 cajas
Cubo plástico 5 kg.	4	36 cajas
Cubo plástico 15 kg	1	44 cubos

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, diríjase 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

