

AGUAPLAST Pro

2H / 6H

Plaste en polvo
Plaste Ligero Versátil
para alisar, renovar, rellenar y con
propiedades de aislamiento térmico
y acústico
En 2 tiempos de trabajo: 2 y 6 horas



PRESENTACION

2h 10 Kg. Ref.: 70476-001

6h 10 Kg. Ref.: 70476-002

CAMPOS DE APLICACIÓN

Plaste ligero de color gris claro en polvo para trabajos de interior, alisar, renovar y rellenar, mejorando las propiedades de aislamiento térmico (pared fría) y acústico, en dos opciones de tiempo de trabajo: 2 y 6 horas. Aplicable sobre soporte **interior**, tanto absorbentes (yeso, placas de cartón-yeso, cemento, hormigón, madera, piedra,...) como no absorbentes (antiguas paredes pintadas, gotelé, poliestireno, madera,...).

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Plaste muy ligero.
- Gran rendimiento. Un volumen de 1 l se rellena con 600 g de Ag Pro (polvo)
- Gran capacidad de relleno. Renueva y alisa en una sola mano. Sin retracción, sin tensión.
- Aplicable fresco sobre fresco.
- Acabado fino.
- Fácilmente lijable.
- Excelente adherencia.
- Transpirable al vapor de agua
- Gran capacidad de aislamiento térmico y acústico.
- Aislante térmico: previene la formación de agua de condensación (pared fría).
- Aislante acústico: reduce la reverberación del ruido

APLICACIÓN Y PREPARACIÓN DEL SOPORTE

SopORTE

Aplicar sobre soportes limpios, sanos, secos, libres de polvo, grasas y ceras. Los soportes deben ser consistentes y las pinturas antiguas mal adheridas eliminadas. Imprimir los soportes muy absorbentes con imprimación penetrante PRIM PLACA o DELTAFIX. Los **recubrimientos antiguos de cal y pintura mineral**, eliminarlos mecánicamente cuando sea posible, eliminar el polvo e imprimir con DELTAFIX.

Si las superficies están contaminadas con mohos, lavarlas y desinfectarlas con FUNGISTOP. Se recomienda lijar las superficies muy lisas y brillantes para obtener una mayor adherencia. Proteger las partes metálicas con TODO TERRENO u otra imprimación anticorrosiva.

Aplicación

Añadir 1 Kg de polvo sobre 0,60 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 2 h a 20 °C (Ag Pro 2 H) ó durante 6 h a 20°C (Ag Pro 6 H).

Aplicar con llana lisa o espátula de acero inoxidable.

Una vez seco puede ser recubierto con cualquier tipo de pintura o revestimiento

Limpiar las herramientas con agua inmediatamente después de usar.

PRECAUCIONES

No aplicar a pleno sol ni a temperaturas inferiores a 5 °C. No aplicar sobre soportes con humedad permanente.

DATOS TÉCNICOS

Producto	
Componente	Cargas minerales ligeras, ligantes hidráulicos y resinas sintéticas
Diluyente	Agua
Densidad aparente polvo	0.5 ± 0.05 g/cc
Densidad pasta	1 ± 0.05 g/cc
Apariencia	Polvo
Color	Gris Claro
Granulometría	< 300 µ. Medio
Conductividad térmica según EN: 12664:2002	$\lambda = 0.12 \text{ W/mK}$
Clasificación según EN 16566: 2014	G3S2V1W0A0C0RA
Aplicación	
Temperatura Aplicación	Entre 5° y 35 °C
Mezcla	0,6 l de agua por 1 kg de polvo
Herramienta	Llana lisa , dentada o espátula
Limpieza Herramienta	Con agua, inmediatamente después de usar
Tiempo de trabajo	2 h / 6 h minutos a 20 ° C
Espesor de capa	cualquiera
Consumo Teórico	0,6 kg por m ² y mm de espesor
Tiempo de Secado	12 horas / 3 mm, según espesor, soporte y condiciones ambientales.
Tiempo de Lijado	Una vez seco, según espesor, soporte y condiciones ambientales.
Tiempo de espera para Pintar o Recubrir	Una vez seco, según espesor, soporte y condiciones ambientales.

SUMINISTRO

PRESENTACIÓN	UNIDADES/ CAJA	CANTIDAD PALET
Saco de papel 10 kg con asa	1	48 sacos

ALMACENAJE

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

