

# ExtraPlas® AMARILLO

**LIJADO  
EXTRAFÁCIL**

**Plaste en polvo de interiores  
para realizar tendidos y acabados  
de gran finura.**



Saco 5 kg  
Saco 15 kg

## USOS

- Para alisar y sellar paredes interiores, consiguiéndose acabados de gran finura, aptos para recibir cualquier tipo de pintura.
- Ideal para grandes superficies por su extenso tiempo de trabajo.
- Aplicable sobre soportes **interiores** no absorbentes tales como yeso, placa de cartón yeso, emplastecidos, madera,...

## CARACTERÍSTICAS

- Acabado muy fino. Excelente para pintar.
- **LIJADO** extrafácil.
- Fácil de preparar. Aplicación cómoda.
- Gran tiempo de trabajo y muy buena adherencia.
- De uso interior.

## MODO DE EMPLEO

El soporte debe estar sano, seco, libre de polvo, grasas y ceras. Eliminar el polvo y sanear la superficie a tratar. Imprimir la zona dañada antes de la aplicación en caso de fondos muy absorbentes. Aislar y proteger las partes metálicas con imprimación anticorrosiva.

Preparar la masa en la proporción 0,5 l de agua por 1 kg de polvo. Amasar enérgicamente de forma que se obtenga una pasta suave y consistente, de uso inmediato. Esta pasta puede ser utilizada durante aproximadamente 24 horas y admite un espesor por capa de 2 mm. Aplicar con llana o espátula. En caso de querer dar capas muy gruesas, repetir la operación, dejando secar previamente.

Limpiar los útiles de trabajo con agua, después de usar. No aplicar a temperatura inferior a 5°C.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Producto		Aplicación	
Embalaje	Saco de papel 5 kg y 15 kg	Temperatura	5 a 30°C
Forma	Polvo Muy Fino	Consumo	± 1 Kg por m <sup>2</sup> y mm de espesor
Color	Blanco.	Mezcla	0,5 L de agua - 1 Kg polvo
Almacenaje	Conservar el envase bien cerrado y al abrigo de la humedad.	Tiempo de trabajo	Aprox. 24 horas
<b>Características Técnicas</b>		Tempo de secado	Aprox. 8 h/mm, variable según espesor
		(23°C y humedad 65%)	
Ligante	Polímeros solubles en fase acuosa	Pintar	Después de seco
Diluyente	Agua	Espesor máximo	2 mm
Densidad	aprox. 0,70 gr/cm <sup>3</sup>	Limpieza útiles trabajo	Con agua, inmediatamente después de usar
Granulometría	< 200µ (Fino)	<b>Seguridad:</b>	
pH	7 ± 0.5	Exento de etiquetado de seguridad. Para mayor información consultar la Ficha de Datos de Seguridad.	
<p>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.</p>			