

**ZY-0018 PROAPLAST MASILLA INTERIOR**

**Enlucido de renovación para superficies en interior. Con una gran capacidad de relleno y un acabado liso, permitiendo obtener una superficie en buenas condiciones para proceder a la decoración final. Su ligante acuoso le proporciona una mejora en su aplicabilidad, nivelación y una excelente trabajabilidad a la hora del lijado. No descuelga.**

**E  
M  
P  
L  
E  
O**

Renovación de fondos viejos y restauración de soportes en INTERIOR: Yeso, escayola, hormigón, gotelé plastificado, pintura plástica bien adherida.  
Ideal para la reparación de rayas, golpes, arañazos y microfisuras.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Valores aproximados, dependientes de la temperatura y humedad ambiente.

- **Color:** Blanco.
- **Aspecto:** Pastoso.
- **Densidad:** 1,64 ± 0,07 Kg/L.
- **Rendimiento:** De 1,5 a 2 Kg/m<sup>2</sup>.  
(Para 1mm de espesor sobre soporte absorbente)
- **Granulometría:** 50µm.
- **Secado en profundidad:** De 3 a 4 horas a 23°C y 60% HR.  
(Para 1mm de espesor sobre soporte absorbente)
  
- **Envases:** **1kg 5kg 25kg**
- **Dilución y limpieza:** No diluir. Limpieza con agua.  
**Producto listo para su empleo.**

Las características técnicas especificadas pueden evolucionar con el tiempo.

**NORMAS DE****SEGURIDAD E HIGIENE**

Cumplir con la legislación sobre seguridad e higiene en el trabajo. Producto no inflamable. Evitar que el producto entre en contacto con la piel y los ojos. En la zona de aplicación, debe estar prohibido fumar, comer y beber.

Mantener el producto en lugar seco, en envases originales debidamente cerrados. Almacenar los envases entre 5° C y 35°C no más de 12 meses a partir de su fecha de fabricación dentro de su envase original y al resguardo de la Humedad.

Para más información sobre protección y primeros auxilios, consulte la Ficha de Seguridad del producto.

**A  
P  
L  
I  
C  
A  
C  
I  
Ó  
N**

El soporte debe estar sano, limpio, seco, cohesivo, absorbente, bien adherido y exento de toda traza de polvo, salitre, hongos, microorganismos, grasa, aceites desencofrantes, y en general, todo tipo de materia que pueda dificultar la buena adherencia del producto sobre el fondo. La temperatura de aplicación aconsejada es entre 5°C y 35°C, con un grado de humedad máximo permitido del 65%.

En soportes previamente pintados, deberá cerciorarse de que éstos se encuentren bien adheridos, si es necesario ha de realizarse un raspado / lijado para liberar todo el material mal adherido. Los fondos viejos integrados por yesos muertos o por partes mal adheridas, deben ser saneados: **Queda totalmente desaconsejada la restauración de soportes fatigados sin previo saneamiento.** Deben limpiarse convenientemente los orificios, grietas, fisuras, etc. existentes para liberarlos de polvo o materiales mal adheridos. Deben ser rascados y eliminados hasta llegar al fondo consistente, aplicando posteriormente un fijador **IP-000 FIJADOR ABRILLANTADOR PROACRYL** para eliminar trazas de polvo, dejar secar al menos 4 horas y a continuación rellenarlas hasta enrasarlas.

Aplicar con llana o espátula hasta obtener el espesor deseado, la superficie sólo se debe lijar después de estar totalmente seca. Se aconseja la aplicación del fijador **IP-000 FIJADOR ABRILLANTADOR PROACRYL**, después de la aplicación del **PROAPLAST EXTERIOR** y su lijado. Posteriormente se puede recubrir con cualquier masilla de acabado, revestimientos y pinturas.

Estas informaciones son el resultado de nuestros ensayos y tienen carácter orientativo, sin que supongan garantía en su utilización final, ya que las condiciones de aplicación de nuestros productos están fuera de nuestro control. Para mayor información consulte la ficha de seguridad.