

ZY-0018 PROAPLAST MASILLA INTERIOR

Es un producto para revestimiento de superficies en el interior, listo para aplicar, con poder de llenado y regularización para superficies de interior, sobre todo paredes, techos, entre otros permitiendo obtener una superficie en buenas condiciones para proceder a la decoración final.

USO

Para la regularización de paredes y techos en el interior. Tiene un óptimo rendimiento en el llenado de pequeños orificios, grietas, grietas y ondulaciones, permitiendo nivelar las superficies.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Valores aproximados, dependientes de la temperatura y humedad ambiente.

- **Densidad:** 1,60± 0,1 Kg/L.
- **Sólidos en Volumen:** 57± 2 %.
- **Granulometría:** Corriente.
- **Color:** Blanco.
- **Tiempo de secado:** 4/8 horas según espesor.
- **Tiempo de recubrimiento** Una vez esté completamente seco.
- **Envases:** **1kg 5kg 25kg**
- **Dilución y limpieza:** No diluir. Limpieza con agua.

Las características técnicas especificadas pueden evolucionar con el tiempo.

NORMAS DE SEGURIDAD E HIGIENE

No requiere etiquetado de seguridad.

**A
P
L
I
C
A
C
I
Ó
N**

El soporte debe estar duro, limpio, sano y cohesivo. Se aconseja no aplicar a temperaturas inferiores a +8°C, con un grado de humedad superior al 65% HR, en una atmósfera que produzca condensaciones, ni sobre soportes sobrecalentados. Debe limpiarse convenientemente los orificios, grietas, fisuras, etc. existentes para liberarlos de polvo o materiales mal adheridos. Las superficies deben estar secas y libres de grasas de polvo y otros contaminantes. Este producto es de fácil aplicación, tiene una buena adherencia y resistencia y también un buen llenado, teniendo como ventaja un fácil lijado. La superficie sólo debe lijada después de seca. Aplicar con llana o espátula hasta obtener el espesor deseado. Se puede recubrir con cualquier masilla de acabado, revestimientos y pinturas.

Se aconseja la aplicación del sellador "PROACRYL", después de la aplicación del PROAPLAST INTERIOR y su lijado. Este producto puede ser aplicado en diversos tipos de materiales de construcción tales como yeso cartonado, revoque de cemento, yeso estuco, superficies ya pintadas (soportes previamente pintados, deberá cerciorarse de que éstos se encuentren bien adheridos, si es necesario realizar un raspado / lijado para liberar todo el material mal adherido).

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.