

### **Características**

Producto a base de polímeros acrílicos en dispersión acuosa, formulado para obtener gran poder de relleno, muy buena lijabilidad, rápido secado, resistencia a los hongos y a la alcalinidad residual de paredes nuevas. Admite la aplicación posterior de pinturas al agua y al aguarrás, tanto mate como satinadas.



### **Color y acabado**

Se presenta en color blanco con acabado mate.

### **Usos**

En interior y exterior, para alisar y rellenar imperfecciones de paredes nuevas de revoque, yeso, paneles de yeso, y paredes previamente pintadas.

### **Preparación de la superficie**

Antes de aplicar el producto eliminar las partes flojas con cepillo de cerda y espátula. Limpiar la suciedad con agua y detergente, enjuagar y dejar secar. En presencia de hongos y algas, eliminar con lavandina diluida (1 parte de lavandina concentrada en 10 partes de agua), enjuagar con agua y dejar secar o tratar con Líquido Funguicida Paclín.

Reparar orificios, grietas y fisuras. En el caso de filtraciones de agua / humedad, se debe eliminar su origen y dejar secar antes de enduir.

No es apto para reparar grietas o rajaduras.

Dejar fraguar el revoque nuevo por 30 días como mínimo.

Sobre superficies sin pintar o absorbentes, aplicar Fijador Sellador Paclín diluido.

### **Aplicación**

Con espátula de acero, goma de masillar o llana. Si la depresión a enduir es mayor a 2 mm, aplicar varias capas finas sucesivas, dejando secar entre manos y lijando con lija fina.

### **Recomendaciones**

Almacenar los productos en un lugar fresco y cubierto. Mantener los productos bien tapados y fuera del alcance de los niños.

Evitar el contacto prolongado con los ojos y con la piel. No ingerir.

En caso de salpicaduras en los ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.

No aplicar con temperaturas mayores a 35° C ni menores a 5° C o en días de mucha humedad. Al aplicar en exteriores contemplar 48 horas sin lluvias después de la aplicación.

Las herramientas se lavan con agua y detergente antes que seque el material.

Para más información descargue la ficha de seguridad del producto.



## Ficha Técnica Enduido Plástico Interior / Exterior

### Ficha Técnica Enduido Interior / Exterior

Vehículo	Polímeros acrílicos en dispersión acuosa
Color	Blanco
Aspecto	Pastoso
Olor	Bajo olor
Dilución	Sin dilución.
Densidad (25° C)	1,74 ± 0,02 g /cm <sup>3</sup>
Tiempo de secado (25° C, 60 % humedad)	3 a 4 horas antes de lijar
Repintado	6 a 8 horas antes de la pintura de terminación
Lijabilidad	Muy fácil, no se empasta la lija
Compatibilidad	Buena con pinturas al agua y al solvente
Manos	Capas finas sucesivas
Resistencia a la alcalinidad	Sí
Rendimiento	3 a 5 m <sup>2</sup> por litro dependiendo del problema de la pared
Antihongos	Sí
Ecológico	Sí; no contiene plomo, cromo ni mercurio