



# ENDUIDO

## EXTERIOR

Es un material plástico, listo para usar, en base a polímeros de alta calidad. Ideal para corregir imperfecciones a nivel interior como exterior. De gran adherencia, rápido secado y excelente lijabilidad. Recomendado en superficies interiores y exteriores de mampostería, yeso y revoque.

### COMPOSICIÓN

En base a polímeros vinílicos de base acuosa con cargas minerales y aditivos de alta performance para ambientes externos.

### MODO DE EMPLEO

- » Preparar la superficie y debe quedar limpia, seca y libre de grasitud.
- » Rellenar la imperfección con enduido interior-exterior sobre la superficie con la ayuda de espátula o llana.
- » Dejar secar entre 1 a 2 hs puede variar por condiciones de temperatura y humedad relativa.
- » Emparejar una vez que esté totalmente seco con una lija y luego quitar cuidadosamente el polvillo resultante.

» El rendimiento del enduido puede variar en función del tipo de superficie que necesita tapar la imperfección.

» El tiempo de secado final donde se adquieren las mejores propiedades del enduido es de 24 hs.

### RECOMENDACIONES U OBSERVACIONES

- » No se aconseja el agregado de yeso, agua o cualquier otro elemento que pueda alterar las propiedades del producto.
- » Almacenar en lugar fresco y seco.
- » Aplicar con un rango de temperatura no inferior a 5 °C ni superior a los 40°C.
- » Asegurar la hermeticidad del cierre si no se consumió la totalidad del contenido del envase.
- » No almacenar en la intemperie ni en contacto directo con la luz solar.
- » Las recomendaciones e instrucciones de uso de este producto deben ser respetadas con exactitud.
- » Tiene una vida útil de aprox. 12 meses en el envase cerrado, condicionado a factores externos.



LISTO PARA  
USAR



FÁCIL DE  
LIMPIAR

### PRESENTACIONES

- » POTES DE 600 GR | 1,5 KG
- » BALDES DE 6 KG | 15 KG | 30 KG
- » TAMBORES DE 300 KG



*Estas indicaciones son hechas en base a experiencias y ensayos realizadas en nuestro laboratorio. En resultados finales influyen las condiciones externas y del método de aplicación del producto.*

