

# PINTURA PLASTICA BLANCO NIEVE

**CARACTERISTICAS:** Pintura plástica para interiores, de fácil aplicación, buena blancura, cubrición y excelente resistencia al frote.

**INDICACIONES:** Techos y paredes interiores, tanto en obra nueva como repintados, donde se desee un acabado plástico con un coste reducido.

**APLICACIÓN:** Brocha, rodillo o pistola.

El soporte debe estar limpio, sano y exento de humedad, eliminar partes sueltas y zonas pulverulentas. Fijar las superficies débiles (temple, cal o plásticas poco lavables) con un fijador acrílico para endurecer el fondo.

**Importante:** La temperatura ambiente en la aplicación no deberá ser inferior a +5° C ni superior a +35° C para evitar cuarteos. No aplicar a pleno sol o si se prevén heladas o lluvia en las 24 h siguientes a la aplicación.

**DILUCIÓN:** La dilución se efectuará con agua, en la proporción aproximada del 10/15 % para primeras manos y del 5/10 % para acabados.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Viscosidad STORMER a 25° C.....	130 U.K.
Rendimiento.....	5 a 6 m <sup>2</sup> / litro.
M.N.V. ....	62 %
Densidad .....	1,64 Gr./ cc.
Brochabilidad .....	Buena.

**Tiempo de secado:** De 20 a 30 minutos según soporte y grosor aplicado, dejar transcurrir un mínimo de 3 h. para segundas manos.

### Características pintura seca:

Dureza persoz 24 h .....	158 "
Brillo con ángulo de 45° .....	3 %
Resistencia al frote húmedo .....	500 dobles pasadas.

**Conservación en el envase:** Tras 6 meses de almacenaje la pintura mantiene sus iniciales características, siendo fácilmente homogeneizable por simple agitación.

**PRESENTACIÓN:** En envases de 4 Lts. y 15 Lts.

- Con este folleto sólo tratamos de informar según nuestro criterio y experiencia, no pudiendo responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de estos productos al estar fuera de nuestro control las condiciones de su aplicación.