

# PINTURA PLÁSTICA PREMIER

**CARACTERÍSTICAS:** Pintura plástica a base de copolímeros vinílicos especiales. Se trata de una moderna y estudiada formulación con la que se consigue un altísimo rendimiento y una gran blancura y luminosidad.

**INDICACIONES:** Debido a su extraordinaria terminación, es ideal para trabajos de acabado en liso. Una vez seca y endurecida, la pintura plástica PREMIER posee una altísima resistencia al frote y lavado, incluso con detergentes.

**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 lluvias en las 24h siguientes a la aplicación.

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

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Viscosidad STORMER a 25° C.....	120 U.K.
Cubrición .....	12 a 14 m <sup>2</sup> / litro.
M.N.V. (materia fija).....	61 %
Densidad .....	1,55 Gr./ cc.
Brochabilidad .....	Excelente.

**Tiempo de secado:** De 20 a 30 minutos según soporte y grosor aplicados. Dejar transcurrir un mínimo de 2 horas para el repintado.

### Características pintura seca:

Dureza persoz 24 h .....	120 "
Brillo con ángulo de 45° .....	4 %
Resistencia al frote húmedo .....	Superior a 10.000 dobles pasadas. Tipo 2 (UNE 48243)

**PRESENTACIÓN:** En envases de 15 litros.

- 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.