

PINTURA PLÁSTICA PREMIER

CARACTERISTICAS: 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	8 a 10 m ² / litro.
M.N.V. (materia fija)	61 %
Densidad	1,55 Gr./ cc.
Brochabilidad	

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.