

PINTURA PLÁSTICA PROFESIONAL P-50

CARACTERÍSTICAS: Pintura plástica a base de copolímeros vinil-veova, bióxido de titanio y varios tipos de extendedores, que al complementarse forman una película de altísimo poder de cubrición y dureza. Su moderna y estudiada formulación hacen del P-50 un producto "líder" en el campo de pinturas plásticas, ofreciendo las máximas garantías en cuanto a impermeabilización y decoración. Lleva incorporado un protector de film contra hongos.

INDICACIONES: Para la decoración y protección de toda clase de materiales (yeso, hormigón, cemento). En interiores, el acabado es de gran blancura y luminosidad. Debido a su gran poder de cubrición, la pintura plástica P-50 evita el tener que dar varias manos de pintura para tapar fondos muy sucios o de tonos fuertes.

APLICACIÓN: A brocha, rodillo o pistola. El soporte debe de 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 24h siguientes a la aplicación.

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



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Viscosidad STORMER a 25°C:.....	125 U.K.
Rendimiento:.....	8 a 10 m ² / litro.
M.N.V. (materia fija):.....	62%
Densidad:.....	1,55 Grs. / cc.
Brochabilidad:.....	Excelente.

Tiempo de secado: De 25 a 35 minutos según soporte y grosor aplicados. Dejar transcurrir un mínimo de 3 horas para segundas manos.

Características pintura seca:

Dureza persoz 24h:.....	173"
Brillo con ángulo de 45°:.....	4%
Resistencia al frote húmedo:.....	Superior a 10.000 dobles pasadas. Tipo 2 (UNE 48243)

Conservación en el envase: Tras 6 meses de almacenaje, la pintura mantiene sus iniciales características y se homogeniza fácilmente por simple agitación.

PRESENTACIÓN: En envases de 15L, 13L, 4L y 750ml.

- 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.