

REVESTIMIENTO LISO

CARACTERÍSTICAS: Revestimiento a base del copolímero estireno-acrílico, bióxido de titanio y varios tipos de extendedores debidamente estudiados para obtener un máximo poder de blancura y cubrición en fachadas y superficies exteriores.

INDICACIONES: Sobre cualquier tipo de superficie exterior (rebozados, hormigón, cemento, etc.), superficies en general rústicas donde se requiere un acabado impermeable e inalterable.

APLICACIÓN: A 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 del 10/15 % para primeras manos y del 5/10 % para acabados.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Viscosidad STORMER a 25° C.....	120 U.K.
Rendimiento	7 a 10 m ² / litro.
M.N.V. (materia fija).....	62 %
Densidad	1,65 Gr./ cc.
Brochabilidad	Excelente.

Tiempo de secado: De 25 a 35 minutos según soporte y grosor aplicado, dejar transcurrir un mínimo de 3 h. para segundas manos.

Características pintura seca:

Dureza persoz 24 h	165 "
Brillo con ángulo de 45°	3 %
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, siendo fácilmente homogenizable por simple agitación.

PRESENTACIÓN: En envases de plástico de 4 l. – 15 l.

- 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.