

SATINADO WILLCOLOR

Producto elaborado a base de resinas vinilacrílicas de lujosa apariencia y fina textura formulada para satisfacer las más sofisticadas exigencias. Con aditivos UV, los cuales otorgan mayor resistencia a los rayos solares. Excelente lavabilidad después de 21 días de aplicado el producto.

USOS

Se recomienda usarse como acabado de superficies de muros de concreto, aplanados de yeso nuevo o repintado, ladrillo, materiales compuestos con cemento, placa de yeso.

Indicado para paredes de hospitales, pasillos, cocinas y zonas expuestas a continuo rose y maltrato.

CONDICIONES FÍSICAS

- ACABADO : Satinado.
- COLOR : Según especificaciones técnicas
- COMPONENTE: Uno
- CURADO: Evaporación de agua
- SOLIDOS EN VOLUMEN BLANCO: 55-60
- SOLIDOS EN VOLUMEN COLORES: 46-57
- DENSIDAD BLANCO : 5.00 – 5.15 Kg/Gln
- DENSIDAD COLORES : 4.40 – 5.10 Kg/Gln
- TIPO: Acrílica estirenada
- VISCOSIDAD : 100 – 110 KU
- RENDIMIENTO TEORICO : 61.51 m² / gln
- LAVABILIDAD: Alta
- DILUYENTE: Agua potable
- VIZCOSIDAD: 85-90 unidades krebs
- TIEMPO DE SECADO AL TACTO : 2 - 4 horas.
- TIEMPO DE SECADO DURO : 24 horas.
- REPINTADO : 6 horas.

*Los tiempos de secado dependen de la temperatura, humedad relativa y del espesor aplicado.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

Verificar que la superficie a pintar se encuentre seca libre de polvo, grasa, aceite, cera u otro contaminante que pueda interferir en la buena adhesión de nuestro producto. En pared nueva, esperar 30 días después del tarrajeo, antes de pintar. Eliminar residuos del tarrajeo con lija N°80, luego debe aplicarse Imprimante, luego una vez seco aplicar satinado willcolor como acabado. Para obtener una pared lisa, se recomienda empastar con Pasta Mural, una vez seco lijar con lija N°180 o 240 y aplicar satinado willcolor. En caso de repintado, se recomienda lijar y limpiar bien, luego sellar con Sellador. Una vez seco aplicar satinado willcolor.

MÉTODOS DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar con:

Brocha



Rodillo



Dilución:

En aplicación con brocha la pintura debe diluirse máximo un 25% con agua potable. En aplicación con rodillo la pintura debe diluirse máximo un 20% con agua potable.

PRESENTACIÓN

Envase de hojalata de 1 Galón (4L)



CONDICIONES DE ALMACENAJE

El tiempo de vida útil en almacén es de doce (12) meses sin usar y a condiciones normales de almacenamiento, en ambiente fresco y ventilado.

