

SUPER SATINADO

A BASE DE RESINA LÁTEX VINIL ACRÍLICA

DESCRIPCIÓN Y VENTAJAS

- Pintura látex de **acabado satinado**, ideal para interiores y exteriores. Es perfecta para ambientes con poca luz, ya que da un efecto de iluminación ideal.
- Excelente nivelación con acabado uniforme.
- **Con Protección UV:** Mantiene el color y brillo inicial por más tiempo.
- **Con Tecnología BioPLUS:** Inhibe la formación de bacterias y hongos causados por la humedad.
- **Alta lavabilidad:** Remueve fácilmente manchas sobre la superficie.
- No contiene insumos a base de plomo, cadmio, cromo ni mercurio en su formulación.

USOS TÍPICOS

- Superficies de concreto, fibrocemento y similares.
- Espacios como sala, dormitorio, comedor, patio, entre otros.

DATOS FÍSICOS

Categoría: Pintura arquitectónica.

Tipo: Látex.

Acabado: Satinado.

Componentes: Uno.

Colores: Según cartilla.

Curado: Evaporación de agua y coalescencia.

Sólidos en volumen: 33% - 35% según color.

Diluyente: Agua potable.

Rendimiento Teórico: 30 m²/ GL a dos capas.

Lavabilidad: Alta.

N° de capas recomendadas: 2 (*).

(* Sin incluir los colores de acento o toner, los cuales no se recomiendan para el pintado directo sino para matizar. En caso se desee aplicar directamente, se requiere un fondo claro y un mayor número de capas.

El rendimiento real depende de las condiciones durante la aplicación e irregularidades de la superficie.

BASES RECOMENDADAS

Superficies nuevas: Imprimante de Qroma

Superficies con pintura antigua: Imprimante de Qroma

Superficies con humedad: Imprimante para Muros de Qroma

ACABADOS RECOMENDADOS

No requiere



MÉTODOS DE APLICACIÓN

- Rodillo, Brocha o Pistola

TIEMPOS DE SECADO (ASTM D1640)

Al tacto: 30 - 60 minutos a 25 °C

Repintado: 4 horas a 25 °C

Al tacto duro: 4 horas a 25 °C

Tiempos de secado varían acorde a las condiciones de clima en la zona.

CONDICIONES DE APLICACIÓN

- Temperatura entre 10°C a 38 °C
- Humedad relativa entre 50% y 85%

DATOS DE ALMACENAMIENTO

Peso por galón: 4.03 - 5.05 Kg. según color.

Presentación: Envase por 1GL y 4GL.

Tiempo de vida: 24 meses (*).

Código Único Identificación: 8082.

*Se garantiza buena estabilidad en almacenamiento hasta por 24 meses, desde su fabricación, si se almacena bajo techo y en envase lleno y cerrado

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

- A. Superficies nuevas:** Esperar 30 días después del tarrajeo antes de pintar. Eliminar residuos del tarrajeo con lija al agua #80. Aplicar de dos a tres capas de Imprimante de Qroma. Dejar secar 4 horas entre capas y aplicar SUPER SATINADO VENCEDOR.
- B. Superficies con pintura en buen estado:** Eliminar polvo, grasa u otro contaminante. Matear la superficie usando lija al agua #120. Aplicar una capa de Imprimante de Qroma. Dejar secar 4 horas y aplicar dos capas de SUPER SATINADO VENCEDOR.
- C. Superficies con pintura en mal estado:** Humedecer con agua la superficie y retirar con espátula la pintura que se está desprendiendo; dejar secar como mínimo 72 horas y dejarla libre de polvo, manchas de grasa, aceite, humedad y salitre. Aplicar dos capas de Imprimante de Qroma, dejar secar 4 horas entre capas y luego aplicar dos capas de SUPER SATINADO VENCEDOR.
- D. Superficies alcalinas:** Realizar un lavado de la superficie con una solución de 01 volumen de ácido muriático con 08 volúmenes de agua, enjuagar y dejar secar como mínimo 15 días. Aplicar posteriormente dos capas de Imprimante para Muros de Qroma y dejar secar 24 horas entre cada una, seguido a ello aplicar dos capas de Imprimante de Qroma y dejar secar por 4 horas. Finalmente aplicar dos capas de SUPER SATINADO VENCEDOR.
- E. Acabado liso (sólo interiores):** Aplicar dos capas de Imprimante de Qroma y dejar secar 4 horas entre capas. Posteriormente, aplica dos capas delgadas de Pasta Fina para Muros de Qroma con ayuda de una plancha metálica de tarrajeo. Dejar secar 30 minutos entre capa y capa, repetir hasta conseguir el acabado deseado. Lijar gradualmente con lijas al agua # 180 hasta #320 y eliminar el polvo producido. Aplicar una capa delgada de Imprimante de Qroma. Luego aplicar SUPER SATINADO VENCEDOR.

La duración de la pintura depende del grado de preparación de la superficie.

PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

1. La superficie a pintar debe estar libre de suciedad, grasa, aceite, óxido, pintura suelta, humedad y cualquier otro material extraño.
2. La brocha, rodillo o pistola a usar para la aplicación de la pintura, se deben encontrar en buen estado.
3. Destape el envase de la pintura y mediante una paleta agítela hasta homogenizarla.
4. Agregue agua potable hasta que la pintura se pueda aplicar sin defectos. Así, para brocha o rodillo, agregar hasta 500 ml de agua por cada 1 GL de pintura (1 volumen de agua por cada 8 volúmenes de pintura).
5. Aplique una capa delgada y uniforme, no recargar demasiado.
6. Después de 4 horas de secado, aplique la segunda capa de pintura usando la misma dilución indicada anteriormente. Se recomienda preparar solo lo que se va a usar.
7. La superficie pintada puede lavarse después de 3 semanas de aplicación.

No añadir agua en exceso, ya que disminuye el poder cubriente, causa chorreaduras y veteamiento. Para efectos del lavado, usar jabón neutro y una esponja no abrasiva.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- El uso o manipulación inapropiada de este producto puede ser nocivo para la salud.
- No use este producto sin antes tomar todas las precauciones de seguridad. Estas deben incluir una adecuada ventilación.
- No es inflamable.
- No se debe dejar al alcance de los niños.
- Cierre bien el envase después de cada uso.
- Evite el contacto con los ojos.
- Después de usar, lávese completamente con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión accidental no provoque el vómito, solicite atención médica de inmediato.