

DESCRIPCIÓN, VENTAJAS Y USOS

- Es una pintura látex a base de emulsión vinil acrílica, con pigmentos y cargas estables a la luz y con aditivos especiales que ayudan a un buen acabado parejo y excelente poder cubriente.
- Se suministra en variados y modernos colores, todos mezclables entre sí.
- Se le recomienda para ser usado en interiores y exteriores en el pintado de paredes de edificios, residencias y tiendas comerciales.

DATOS FÍSICOS

CATEGORÍA: Pintura arquitectónica

TIPO: Látex

ACABADO: Mate

COMPONENTES: Uno

CURADO: Evaporación de agua y coalescencia

COLOR: Según cartilla de colores.

SÓLIDOS EN VOLUMEN: 27 +/- 3 %, según color

PESO ESPECÍFICO: 5.0 +/- 0.5 Kg / GL, según color

RENDIMIENTO TEÓRICO: 23 m² / 1 GL a 2 capas

NÚMERO DE CAPAS: Dos (*)

DILUYENTE: Agua potable

(*) Los colores de acento, toner o similares no son para aplicación directa, sino para matizar. En caso se desee aplicar directamente, se requiere un fondo de color adecuado y un mayor número de capas. El rendimiento real depende de las condiciones de aplicación y del estado de la superficie.

MÉTODO DE APLICACIÓN

- Brocha, rodillo o soplete

DATOS DE ALMACENAMIENTO

- Presentación del producto: Balde de plástico de 1 galón y 4 galones.
- Se garantiza buena estabilidad en almacenamiento hasta por 24 meses desde su fabricación, si se almacena bajo techo a temperaturas entre 4°C y 38°C y en envase lleno y sellado

TIEMPO DE SECADO (ASTM D1640)

- Al tacto: 30 - 60 minutos
- Al tacto duro: 4 - 6 horas
- Repintado mínimo: 4 horas

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

CONDICIONES AMBIENTALES

Temperatura ambiente: 15°C a 40°C

Humedad relativa entre 50% a 85%

IMPRIMANTES RECOMENDADOS

- Superficies nuevas: Imprimante de QROMA.
- Superficies alcalinas: TEKNO Moistek

ACABADOS RECOMENDADOS

No requiere

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

- Superficies nuevas
 - Esperar 30 días después del tarrajeo antes de pintar.
 - Eliminar residuos del tarrajeo con lija al agua #80 o #100.
 - Limpiar el polvillo de la pared y aplicar 2 capas de Imprimante de QROMA dejando secar 4 horas entre cada capa.
 - Aplicar dos capas de TEKNO LÁTEX dejando secar 4 horas entre cada capa
- Superficies con pintura en buen estado
 - Eliminar polvo, grasa, u otro contaminante.
 - Matear la superficie usando lija al agua #120 y limpiar el polvillo de la pared.
 - Aplicar dos manos de Sellador de QROMA dejando secar 4 horas entre cada capa.
 - Aplicar dos capas de TEKNO LÁTEX dejando secar 4 horas entre cada capa.
- Superficies con pintura en mal estado:
 - Humedecer con agua y retirar con espátula la pintura suelta, dejarla libre de polvo, manchas de grasa y aceite.
 - Aplicar dos manos de sellador de QROMA.
 - Aplicar dos capas de TEKNO LÁTEX dejando secar 4 horas entre cada capa.
 - En superficies con pintura totalmente deterioradas se debe retirar toda la pintura (con las herramientas adecuadas) y tratar como si fuera una superficie nueva.
- Superficies alcalinas
 - Eliminar con una espátula las partes dañadas.
 - Se recomienda realizar un lavado de la pared con una solución de 01 volumen de ácido muriático con 08 volúmenes de agua, enjuagar con abundante agua y dejar secar como mínimo 15 días. Es muy importante utilizar los equipos de protección personal como guantes, mascarillas, lentes de seguridad y ropa protectora.
 - Se puede reparar las partes de la superficie dañada con CPP Pasta Fina para Muros
 - Aplicar previamente dos manos de Tekno Moistek (dejar secar 4 horas en cada capa) o Imprimante para Muros de Qroma (dejar secar 24 horas en cada capa).
 - Aplicar dos capas de TEKNO LÁTEX dejando secar 4 horas entre cada capa.
- Acabado liso
 - Aplicar 2 manos de Imprimante de Qroma.
 - Aplicar con plancha metálica de tarrajeo, capas delgadas de Pasta Fina de QROMA.
 - Dejar secar una hora entre capa y capa, lijar gradualmente con lijas #180 hasta #220 y eliminar el polvo producido.
 - Aplicar 2 manos de Sellador de QROMA para evitar diferencias de absorción a la pintura de acabado.
 - Aplicar dos capas de TEKNO LÁTEX dejando secar 4 horas entre cada capa.

PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

1. La superficie a pintar debe estar libre de sales, suciedad, grasa, aceite, pintura suelta, humedad y cualquier otro material contaminante.
2. Evitar pintar bajo los rayos del sol directo, ya que debido a la excesiva velocidad de evaporación del agua se perjudica la adherencia de la pintura.
3. Evitar pintar cuando se prevean lluvias.
4. La brocha, rodillo o pistola a usar para la aplicación de la pintura se deben encontrar en buen estado.
5. Destape el envase de pintura y utilizando una paleta agítela hasta homogenizarla.
6. Si se tiene que utilizar más de un envase de pintura se recomienda mezclarlos en un recipiente de mayor capacidad.
7. Para brocha o rodillo, diluir con agua según se indica en el envase: Aprox. 700 mL de agua por cada 1 galón de pintura (6 partes de pintura por 1 parte de agua).
8. Aplique la primera capa delgada y uniforme sin recargar demasiado.
9. Después de 4 horas de secado, aplique la 2da. capa.
10. No añadir agua en exceso ya que disminuye el poder cubriente, causa chorreaduras y/o veteamiento.

11. Se debe de dejar secar por 4 semanas antes de limpiar o lavar la superficie. Frotar la pintura aplicada puede generar un incremento en el brillo que puede percibirse como un cambio de color o mancha. En esos casos se recomienda limpiar de manera uniforme toda la superficie empleando un paño ligeramente humedecido con agua; de esa manera se puede eliminar o disminuir esa diferencia en el brillo.
12. Se puede presentar marcas en la pintura luego de las primeras lluvias; pero estas desaparecen al realizar un lavado uniforme con trapo húmedo en todo el paño pintado. Este lavado no compromete el performance de la pintura.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- No es inflamable.
- No use este producto sin antes tomar todas las precauciones de seguridad. Estas deben de incluir una adecuada ventilación y los equipos de protección personal como son: Guantes, lentes de seguridad y ropa que evite el contacto con la piel.
- Para aplicación a pistola usar máscara apropiada.
- Después de usar, lávese completamente con abundante agua y jabón.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- El uso o manipuleo inapropiado de este producto puede ser nocivo para la salud.
- Mantener el recipiente bien cerrado.
- No ingerir. En caso de ingestión accidental no provoque el vómito, solicite atención médica de inmediato.
- Para más información consultar con la Hoja de Seguridad (MSDS).

Rev. Julio 2025