



FLOOR PAINT

Serie No. 633x

1 | DESCRIPCIÓN

Pintura tipo látex a base de una resina acrílica. Resistente a la abrasión, lavado y la decoloración, no calea, fácil de aplicar, resistente al desgaste y a la limpieza con jabón y agua. Resistente a los álcalis. Puede utilizarse en ambientes expuestos a la intemperie y ambientes internos.

2 | VENTAJAS

- Alto cubrimiento.
- Extraordinaria duración.
- Fórmula 100% antihongos.
- Fórmula 100% lavable.
- Fácil de aplicar.
- Limpieza con agua.
- Rápido secado.

3 | USOS TÍPICOS

- Pintura en general de pisos de concreto o madera de casas, edificios, oficinas, instituciones y áreas no críticas de la industria

4 | ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Producto: No 633X.
- Tipo genérico: Acrílico.
- Colores:
 - 6330 Blanco.
 - 6331 Gris.
 - 6332 Rojo.
 - 6333 Verde.
 - 6334 Transparente.
- Acabado: Mate.
- Sólidos en peso: 41%.
- Sólidos en volumen: 26%.
- Rendimiento Teórico: 39.08m²/gal a 1 mil de película seca. Sin asumir pérdidas ni absorción de la superficie.
- Viscosidad: 100 - 105 KU.
- Peso por galón: 10.47 libras.
- Tiempo de secado (25 °C, 50% H.R.):
 - Al tacto: 30 minutos.
 - Repintado: 2 horas.
- Solvente de dilución: Agua.
- Solvente de limpieza: Agua.
- Número de capas: 2 mínimo.

5 | PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

La dilución recomendada es de máximo 1/8 de galón de agua limpia por galón de pintura. Agite perfectamente antes de usarse y no mezcle con otro producto.

6 | PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- Las superficies a pintar deben de estar secas y libres de polvo, aceites, grasa, óxido y/o cualquier otro contaminante que pueda interferir con la adherencia y el normal desempeño del producto. En caso de ser necesario, corregir cualquier imperfección o falla del sustrato antes de aplicar el acabado. Toda superficie recién fabricada (repello, stucco, concreto) debe dejarse secar por lo menos 30 días previo al uso de este producto.
- En superficies que presentan pinturas o esmaltes, hacer previo a pintar una prueba de adherencia. En caso de esmaltes, es indispensable lijar la superficie hasta eliminar por completo el brillo de la película anterior para obtener la adherencia adecuada. Una vez realizado lo anterior, limpiar la superficie para eliminar las partículas sueltas.
- Si el sustrato es madera lije suavemente y aplique una capa de este producto tal y como viene envasado. Permita que seque durante la noche. Vuelva a lijar suavemente y aplique la segunda mano. Se recomiendan 2 capas para todas las superficies de madera nuevas. Si se aplica sobre superficie metálica se debe aplicar un primario.

7 | MÉTODO DE APLICACIÓN

Se puede aplicar con brocha o rodillo. Aplique abundante pintura, emparejando para obtener el espesor de la película deseado. Limpie las herramientas con agua tibia y jabón; enjuague bien. Para mejores resultados en pisos de concreto sin pintar, aplique dos capas, diluyéndolo primero con 1/8 de galón de agua limpia por cada galón de producto.

8 | ALMACENAMIENTO

Conserve en un lugar fresco y cubierto a temperatura no menor de 5°C ni mayor a 38°C. En caso de envases abiertos, agregar un poco de agua en la superficie y cerrar herméticamente para evitar que el producto se seque.

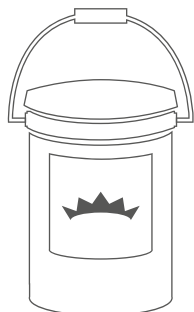
9 | PRECAUCIONES

- Si durante el proceso de preparación de superficie o al reparar defectos de aplicación se debe lijar este producto, utilice una mascarilla de polvos para evitar respirar el polvo producido por la lija. Si al aplicar este producto se experimenta lagrimación anormal, dolor de cabeza o mareos, desaloje el área y suspenda el trabajo de aplicación. Si se usa con propiedad, un equipo de respiración auto contenida puede ofrecer protección adicional en áreas de poca ventilación. Cierre bien el recipiente de pintura después de cada uso.
- **PRIMEROS AUXILIOS-** En caso de contacto con la piel lave el área afectada con abundante agua y jabón, despójese de la ropa contaminada. En caso de contacto con ojos, desagüe inmediatamente el área afectada con grandes cantidades de agua por un espacio de tiempo de por lo menos 15 minutos, una práctica usual es dejar pasar una corriente de agua limpia de un chorro sobre la palma de la mano doblada hacia dentro a manera de contener lo más posible el agua que fluye e insertar el ojo bien abierto dentro de la corriente de agua por espacio de por lo menos 15 minutos, obtenga atención médica inmediata después de haber lavado bien el ojo afectado. Si la inhalación de este producto causa cualquier malestar físico, deje el área de trabajo y trasládese a un área ventilada. Si el malestar persiste o le cuesta respirar, busque ayuda médica inmediata.

10 | HMIS

- Salud: 1.
- Inflamabilidad: 0.
- Reactividad: 0.

11 | PRESENTACIÓN



Cubeta



Galón



1/4 de galón

NOTA

Todos los datos físicos que se proporcionan en la sección de características del Producto se refieren al producto sin diluir.