

Mi primer mensaje

Titulo: DFgsdfg

Serie: sdfgsfdg

Fecha: 2017-07-09T07:18:49.455Z

Secciones:

- USOS TÍPICOS

asdfasdfadf

Titulo: Domestic wall

Serie: 43XX

Fecha: 2017-07-06T20:59:45.142Z

Secciones:

- DESCRIPCIÓN

Pintura de látex de alta viscosidad, para uso en ambientes interiores y exteriores. Producto sistema base agua para acabados en concreto, repello, block, madera y metal.

- VENTAJAS

- Alto cubrimiento.
- Excelente duración
- Fórmula 100% antihongos
- Fórmula 100% lavable
- Fácil de aplicar

- Secado rápido
- Se limpia con agua
- Interiores y exteriores

• USOS TÍPICOS

Pintura en general de casas, edificios, oficinas, instituciones y áreas no críticas de la industria.

Uso en interiores y exteriores.

• ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Producto: LÃnea No. 43XX
- Tipo genérico: Acrílico
- Colores: revisar colores disponibles según lÃnea
- Brillo: Mate
- Sólidos por peso: 57%
- Sólidos por volumen: 53%
- Cubrimiento teórico: 70 m²/gal a 1 mil de película seca. Sin asumir pérdidas ni absorción de la superficie
- Viscosidad: 93 - 97 KU
- Peso por galón 12.7 libras a 25 °C
- Tiempo de secado (25 °C, 50% H.R.):

Al tacto: 45 minutos

Repintado: 2 horas

- Solvente de limpieza: Agua
- Solvente de dilución: Agua

*Datos técnicos en base a color blanco, para otros colores pueden variar ligeramente.

• PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

La dilución recomendada es de máximo 1/8 con agua limpia.

Agite perfectamente antes de usarse y no mezcle con otro producto.

• PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

• La superficie debe de estar seca y libre de polvo, aceites, grasa, A³xido y/o cualquier otro contaminante que pueda interferir con la adherencia y el normal desempeÃ±o del producto. En caso de ser necesario, corregir cualquier imperfecciÃ³n o falla del sustrato antes de aplicar el acabado. Toda superficie reciÃ©n fabricada (repello, estuco, concreto) debe dejarse secar por lo menos 30 dÃ­as 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 pelÃ­cula anterior para obtener la adherencia adecuada. Una vez realizado lo anterior, limpiar la superficie para eliminar las partÃ­culas sueltas. Si se aplica sobre superficie metÃ¡lica aplicar un primario.

• MÃ‰TODO DE APLICACIÃ“N

Se puede aplicar con brocha, rodillo o pistola de aire.

La superficie aplicada debe tener una adecuada ventilaciÃ³n.

Importante: resistencia a la exposiciÃ³n directa al agua despuÃ©s de 24 horas de aplicado.

• ALMACENAMIENTO

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

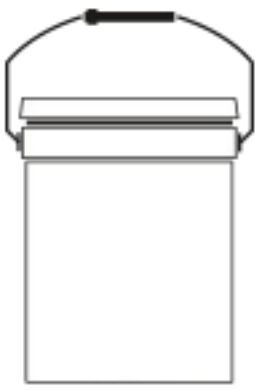
• PRECAUCIONES

- No exponer al fuego.
- Si hay contacto con los ojos, lavar inmediatamente con agua limpia y comunicarse de inmediato con un mÃ©dico.
- Evite el contacto prolongado con la piel y la ropa.

• HMIS

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

• PRESENTACIÃ“N



Cubeta



Galón



1/4 de galón

- CONDICIONES DE SERVICIO

- La temperatura límite de servicio es de 85°C.
