



PINTURA ANTIBACTERIAL



Pintura Antibacterial
Alta Asepsia

- Protege contra virus y bacterias
- Fácil limpieza y alta desinfección



CARACTERÍSTICAS

Pintura al agua en emulsión Tipo I, elaborada de acuerdo a la Norma ICONTEC NTC 1335 y a la Norma ICONTEC 5828. Posee excelente resistencia al desgaste, excelente durabilidad, extra lavable con agentes químicos, maneja tecnología de bajo salpique. Cuenta con bioprotección contra bacterias, virus, hongos y algas.



USOS

La pintura antibacterial de alta asepsia es un recubrimiento acrílico tipo 1 de acabado semi-brillante para uso en interiores y exteriores. Por su alta resistencia mecánica y a la abrasión, facilita la limpieza repetitiva de las superficies en donde se aplica, manteniendo lugares con altos estándares de asepsia, completamente desinfectados.



COMPOSICIÓN QUÍMICA

Emulsión copolímera acrílica estirenada, dióxido de titanio, pigmentos, agua y aditivos.

Contiene potentes aditivos contra virus y bacterias, que inhiben el crecimiento y la proliferación de los mismos; gracias a su amplio espectro de acción actúa contra el 99,9 % de virus, bacterias, hongos y algas.



REFERENCIAS

C-900 / Extra Blanco



Menor a
30 gr / Litro



Menor a
0.0001%

**SELLOS / CERTIFICACIONES /
DISTINCIONES / ATRIBUTOS/**



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CONTENIDO DE SÓLIDOS	50 + 0.5% En peso
CONTENIDO DE SÓLIDOS POR VOLUMEN	35 – 45%
VISCOSIDAD	100 – 105 Uniddes Krebs (25°C)
PESO POR GALÓN	4.50 – 4.80 kg/gal (25°C)
MOLIENDA	4 Unidades Hegman mínimo
RENDIMIENTO A 1 MIL (SECO)	30 - 40 m ² /gal sobre superficie nueva, estucadas o cambio de color 40 – 50 m ² /gal para repintado o colores similares.
REMOCIÓN DE MANCHAS	90 % mínimo
SECADO A 19° C Y 60% H.R.	1 hora al tacto / 4 horas para repintar
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN HUMEDA	800 Ciclos mínimo
CONTENIDO DE COV	0 - 30 g/L



MODO DE USO

Preparación de la superficie: Eliminar todo tipo de grasa, mugre, suciedad e imperfecciones de la superficie y resanar las zonas agrietadas o en mal estado. Diluir con ¼ de agua por galón de pintura o hasta la viscosidad deseada; a continuación, aplicar sobre la superficie, dejando secar aproximadamente dos horas entre manos. Puede aplicarse con rodillo, brocha o aplicador plano. Limpieza de los utensilios: Lavar con agua limpia inmediatamente después del uso.



RECOMENDACIONES

Prepare únicamente la cantidad a utilizar porque la vida útil del producto una vez se ha mezclado con agua se reduce considerablemente.



ALMACENAMIENTO

Debe almacenarse en un recipiente bien cerrado y en sitios que no estén expuestos a la intemperie o con humedad excesiva. Manténgase fuera del alcance de los niños. Los desechos no deben botarse a la cañería. No es inflamable. Almacénese máximo 18 meses.



PRECAUCIONES

En caso de contacto con los ojos, lávelos con abundante agua. Debe utilizarse en lugares bien ventilados.



TOXICOLOGÍA

Inofensivo por contacto directo con la piel o por inhalación. En caso de ingestión consultar un médico.



MANIPULACIÓN

Se recomienda usar guantes de caucho y gafas de seguridad para protegerse de las salpicaduras. Usar equipo respiratorio en espacios cerrados o no suficientemente ventilados.

NOTA: La anterior información es suministrada únicamente con el propósito de ilustrar al usuario acerca de las características del producto. Los consumidores deberán realizar sus propias pruebas y/o análisis para determinar el comportamiento de este producto en sus objetivos específicos. Pinturas Every S.A.S., no se responsabiliza por usos fuera de las especificaciones dadas.



FECHA DE ELABORACIÓN
18 de mayo de 2020



FECHA DE REVISIÓN
17 de Noviembre del 2022

Lacas / Esmaltes / Vinilos / Barnices

Línea para Madera - Línea Arquitectónica - Línea Automotriz - Productos para la Industria

Kilómetro 1.8 Vía Madrid - Subachoque / Madrid - Cundinamarca
PBX: 546 0505 - Celufijos: 311 876 5050 - 311 876 7633
ventas@pinturasevery.com.co



SC-CER 507248