

FICHA TÉCNICA STOPBACT

Pintura con agentes bactericidas

DESCRIPCION

Pintura plástica mate al agua de gran calidad formulada con materias activas que le hacen ser resistente a las bacterias en superficie por consiguiente inhibe y previene el crecimiento de bacterias que se depositen sobre la pintura.

Según los Tests de Eficacia Antibacteriana (Norma JIS Z 2801) indican que tenemos un buen efecto bactericida en la superficie.

RECOMENDACIONES DE USO

Por su calidad le hace ser el plástico ideal para utilizar sobre todo tipo de materiales de construcción, tales como yeso, cemento, hormigón, yeso laminado, pladur, sobre morteros, monocapas...etc., y para la decoración de todo tipo de estancias, techos, pasillos, habitaciones...etc.

CARACTERISTICAS

- **Acabado:** Mate.
- **Diluyente:** Agua
- **Viscosidad:** 25.000 cp. Brookfield RVT, 20° C, rotor 4, velocidad 12 r.p.m. (UNE 48076).
- **Densidad:** 1,50 (+/- 0.2) gr / cm³ (UNE 28111).
- **Lavabilidad:** CLASE 2
- **Rendimiento:** 7 – 10 m² / lto. (dependiendo de la superficie en que se aplique).
- **Opacidad:** 98 % a 120 micras húmedas
- **Blancura:** 88.96 %. WI (CIE)
- **Secado:** Al tacto 30 minutos. Repintar 24 horas.
Endurecimiento total 21 días.
- **Aplicación y dilución:** Brocha y rodillo: 10 – 20 % - Pistola: 20% - 50%
- **Almacenamiento:** Mantener el producto entre 5° y 35° C.
No aplicar a temperaturas inferiores a +5° C.



INDICACIONES PARA LA APLICACION

Se puede aplicar a brocha, rodillo o pistola sobre superficies limpias, secas, exentas de polvo, grasas, salitre, mohos u oxido.

Las posibles grietas o fisuras deben repararse en función de su tamaño con los materiales apropiados.

Preservar este envase de las heladas y los rayos del sol.

No aplicar a temperaturas inferiores a 5°C, ni superiores a 35°C. No aplicar si se preveen lluvias, a pleno sol de mediodía, ni días húmedos. Tener excesiva precaución en épocas de mucho contraste entre el día.

PREPARACION DEL SOPORTE

En superficies nuevas, es necesario comprobar que el soporte este bien limpio y seco, tanto en la superficie como en el interior del paramento. Tiene que estar bien consistente sin que se desprendan partículas.

En superficies viejas, es necesario comprobar que el soporte este bien limpio y seco, comprobar el estado de la pintura ya que tiene que estar en buenas condiciones, eliminando las zonas agrietadas o con pompas. Eliminar las pinturas a la cal o de baja calidad para exteriores.

Si existen mohos deben limpiarse y tratarse con productos antimoho.

Siempre se recomienda dar una mano previa de Selladora Acrílica y luego aplicar dos manos de pintura.

ALMACENAJE

Almacenar al abrigo de la intemperie y bajas temperaturas.

Preservar de la luz del sol directa.

INDICACIONES DE SEGURIDAD

No requiere etiquetado de peligrosidad según las normas vigentes.

Producto no inflamable.