

Látex Supremo













AV. Rumichaca S26B-113 y Cusubamba

AV. Maldonado S158-170 y Transversal 5

AV.Rio Napo y Juan Quinde / Barrio Miranda





En lugares en donde todas las superficies requieren estar lo más limpias posible, las paredes, como el principal componente de las edificaciones necesitan de igual modo mantenerse libres de gérmenes.

La acción antimicrobiana de Látex Supremo Bioshield ha sido probada y garantizada por el equipo técnico internacional bajo la norma JIS2801.

Algunos agentes microbianos pueden ser causantes de un sinnúmero de enfermedades respiratorias, dermatológicas y digestivas; con Látex Supremo Bioshield podemos reducir drásticamente la posibilidad de incidencia de este tipo de enfermedades.

Pruebas de laboratorios certificados indican que los elementos con los que se fabrica Látex Supremo Bioshield impiden el crecimiento de microorganismos como:



Invisibles para el ojo humano. Para crecer y sobrevivir, tienen que consumir la superficie sobre la que se encuentran y por consiguiente causan el mal olor y el daño estructural a los productos y superficies pintadas.



Los hongos generalmente se detectan a simple vista, debido a manchas negras que pueden causar mal olor y moho en ambientes contaminados. Por la liberación de partículas pequeñas, los hongos pueden causar complicaciones respiratorias o incluso empeorarlas.



Las algas son manchas verdes que se forman en paredes y techos. Ellas deterioran los aspectos estéticos de los edificios y también dejan superficies resbaladizas. Las algas necesitan luz solar y temperatura moderada para propagarse.

Látex Supremo Bioshield ofrece alta eficacia en el control de los siguientes microorganismos:

Bacterias	Hongos	Algas	Levaduras
Bacillus sp	Alternaria sp	Chorellasp	Candida sp
Escherichia sp	Aspergillus sp	Nostoc sp	Rhodotorula sp
Flavobacterium sp	Cladosporium sp	Oscillatoria sp	
Proteus sp	Fusarium sp	Trentepohlia sp	
Pseudomonas sp	Paecilumyces sp		
Stanhylococcus so	Penicillium so		





Látex Supremo Bioshield

Pintura al agua en emulsión látex tipo 1

Protección antibacterial + bajo olor + acabado mate

Recubrimiento de látex de la más elevada calidad, diseñado con un cubrimiento óptimo en menor cantidad de manos. Genera acabados de altísima resistencia en exterior e interior. Por medio de su nueva tecnología BIOSHIELD inhibe el crecimiento del 99% de microorganismos tales como bacterias, hongos, algas, levaduras, etc. Ofrece cumplimiento con normativas internacionales de protección antibacterial generando ambientes más saludables evitando el crecimiento en las paredes de microorganismos que generan enfermedades. Adicionalmente ofrece un muy bajo olor al momento de aplicar el producto, dando cumplimiento a normativas medioambientales aplicables. Pintura en emulsión base agua (látex) tipo 1 para exteriores e interiores con alta resistencia al restregado y alta lavabilidad.





¿Cómo trabaja la tecnología BIOSHIELD?

Cuando los microorganismos entran en contacto con el **escudo de protección** de Látex Supremo, estos se vuelven incapaces de reproducirse y sobrevivir sobre la superficie de pintura aplicada.

Validación de cumplimiento de laboratorios internacionales con la normativa japonesa JIS 2801, lo que le confiere características antibacteriales comprobadas.

Para más detalle del producto









LS-1058 Rojo Ilusión