

Revestimientos pulverizados antimicrobianos IFS



Los revestimientos antimicrobianos IFS usan iones de plata para inhibir el crecimiento de microbios en la superficie revestida.

Los revestimientos antimicrobianos IFS son aptos para una amplia gama de aplicaciones, incluyendo laboratorios, baños, hospitales, escuelas, jardín de infantes, tránsito público, lugares de juegos, pasamanos, equipos de gimnasia y lugares de uso intenso.

La solución antimicrobiana IFS usa iones de plata que, además de inhibir el crecimiento de microbios, es un elemento natural y ecológicamente sostenible.

Hable con nuestro representante sobre los revestimientos antimicrobianos.

**Llame al 940.668.1062
ahora mismo.**

www.ifsc coatings.com



Polychem

A DIVISION OF IFS COATINGS, INC.
Your business. Your coatings. Your choice.

Revestimientos pulverizados antimicrobianos



¿Cómo funciona?

- En presencia de humedad, el revestimiento antimicrobiano IFS libera iones de plata.
- Los iones de plata se combinan con una enzima celular de los microbios inhibiendo el crecimiento de los mismos.

Revestimientos pulverizados antimicrobianos:

- Usan iones de plata. Los iones de plata son ecológicamente sostenibles y la plata brinda protección sin alta toxicidad para seres humanos ni animales.
- Retiene las propiedades antimicrobianas a través del tiempo.
- Puede usarse en interiores y en exteriores.
- Pueden agregarse a cualquier color, efecto o formulación de IFS.

Hable hoy mismo con nuestro representante sobre los revestimientos antimicrobianos.

**Llame al 940.668.1062
ahora mismo.**

www.ifscoatings.com



Polychem
A DIVISION OF IFS COATINGS, INC.
Your business. Your coatings. Your choice.

La plata es una sustancia registrada en la EPA como pesticida (EPA 738-F-93-005). Declaración de la EPA: "Los pesticidas antimicrobianos son sustancias o mezclas utilizadas para eliminar o suprimir el crecimiento de microorganismos perjudiciales tales como bacteria, virus u hongos de objetos inanimados y superficies". La EPA regula estrictamente el contenido de publicidad, por lo cual no pueden hacerse afirmaciones sobre la salud en lo relacionado con actividad antimicrobiana. La protección antimicrobiana se limita a la superficie tratada, pero no protege contra las enfermedades causadas por dicha bacteria. Estos productos no protegen al usuario de la superficie tratada contra enfermedades causadas por bacterias, virus, gérmenes ni otros organismos patógenos. Para obtener más información sobre las regulaciones de EPA conéctese a www.epa.gov