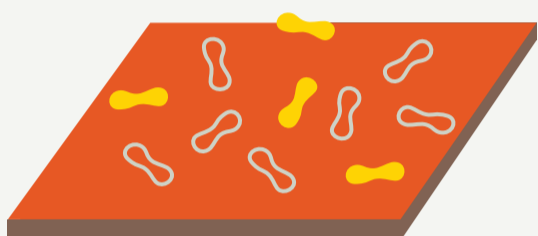


EL COBRE TE ECHA UNA MANO



Los hospitales combaten la propagación de infecciones con una serie de medidas que incluyen el lavado de manos y la limpieza frecuente de superficies. El cobre antimicrobiano funciona como una protección adicional a estas medidas.

¿QUÉ ES EL COBRE ANTIMICROBIANO?



Los gérmenes mueren rápidamente al entrar en contacto con el cobre y muchas de sus aleaciones, lo que evita que se transmitan a otras manos y que se propague la infección. A estos materiales se les conoce como Antimicrobial Copper.

¿LAS SUPERFICIES DE COBRE ANTIMICROBIANO NECESITAN LIMPIARSE?

Las superficies de cobre antimicrobiano deben limpiarse de la misma forma que las que no son de cobre. Con el paso del tiempo, se volverán más oscuras, pero sin perder su eficacia – de hecho, ¡mejorarán su capacidad para eliminar gérmenes!

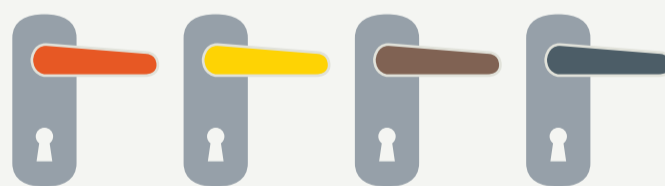


+ ¿CÓMO SE UTILIZA?



Las superficies que se tocan más frecuentemente (barandillas, manijas de puerta, grifos, etc.) pueden estar hechas de cobre antimicrobiano, que elimina los gérmenes las 24h del día. Estos elementos sólidos no se desgastan – a diferencia de los recubrimientos – y conservan su eficacia toda la vida.

¿CÚAL ES EL ASPECTO DE LAS SUPERFICIES DE COBRE ANTIMICROBIANO?



Las aleaciones de cobre presentan diferentes colores, desde el rojo del cobre al bronce, el latón dorado e incluso los cuproníqueles que parecen acero inoxidable. Cualquiera que sea el color, el cobre antimicrobiano te echará una mano en la lucha contra las infecciones.

www.antimicrobialcopper.org

Antimicrobial
Copper

