

TIRAS DE REVESTIMIENTO

Pure Health Cover ofrece una amplia gama de productos para satisfacer todas las necesidades, diseñados con cuidado y respeto por el medio ambiente. En todas las tiras de revestimiento, rodapiés, ángulos, cantoneras y pasamanos Pure Health se ha incluido la revolucionaria molécula de dióxido de titanio que, mediante la actividad fotocatalítica estimulada por la luz solar o con lámparas especiales, es capaz de eliminar el 99% de los virus, bacterias y mohos, proporcionando una acción autohigienizante continua, rápida y eficaz. La desinfección mediante TiO₂ es, de hecho, tres veces más eficaz que la que se obtiene con el cloro y 1,5 veces más que con el ozono, además de no requerir de ningún tipo de intervención por parte del usuario.

El dióxido de titanio tiene propiedades anticontaminantes y antibacterianas, es inodoro y tiene una alta resistencia a los agentes atmosféricos y químicos. Este polímero cumple además con todas las certificaciones ministeriales y las relativas a la resistencia al fuego, de acuerdo con las normativas europeas. Está, de hecho, sometido a pruebas y verificaciones a cargo de los organismos especializados que han certificado sus características, garantizando así sus innovadoras propiedades.

Todos los productos Pure Health Cover son resistentes a los impactos y garantizan una increíble durabilidad. Disponibles en varios colores y diferentes medidas, son la elección correcta para cualquier tipo de necesidad.



TIRAS DE REVESTIMIENTO PURE HEALTH

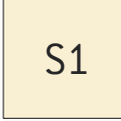
Se trata de una tira de protección antigolpes de polímeros, con grabado inteligente antiarañazos, coloreado en el propio material. Los espesores disponibles son:

1,5 mm, 2 mm y 3 mm. Tienen alturas variables desde 100 hasta 1.500 mm, con la posibilidad de cortes especiales a medida (formas, pliegues, etc).

Las tiras de revestimiento Pure Health representan una solución permanente para la protección de paredes, puertas, jambas y cualquier superficie sujeta a desgaste. Su instalación es sencilla y no requiere intervenciones agresivas.

Las de revestimiento Pure Health poseen la certificación CE para la reacción al fuego y están certificados contra la proliferación bacteriana.

COLORES DISPONIBLES

 S0 BLANCO	 S1 MARFIL CLARO	 S2 AZUL PASTEL	 S3 VERDE PASTEL	 S4 GRIS CLARO
 S5 GRIS ANTRACITA	 S6 AMARILLO	 S7 AZUL	 S8 VERDE OSCURO	 S9 GRIS PLATA
 S10 MARRÓN	 S11 NEGRO	 S12 ROJO	 S13 ROSA SALVAJE	 S14 SALMÓN

SE FABRICAN PERFILES CON COLORES BAJO PEDIDO

 CLASE 1 DE REACCIÓN AL FUEGO	 ALTA ESTABILIDAD A LOS RAYOS UV	 LOS COLORES DE LOS COMPONENTES ESTÁN EN EL PROPIO MATERIAL	 RECICLABLE, BIOCOMPATIBLE, NO HALÓGENO, NO CANCERÍGENO, SIN PLOMO
 CERTIFICACIÓN DE AUSENCIA PERMANENTE DE CRECIMIENTO BACTERIANO	 ALTA RESISTENCIA A LOS IMPACTOS	 CERTIFICADO DE SISTEMA ISO 9001	 100% PRODUCTO ITALIANO
 PRUEBAS MECÁNICAS PRACTICADAS CON RESISTENCIA BAJO MÁXIMO ESFUERZO DE MÁS DE 300 KG	 AUSENCIA DE CRECIMIENTO BACTERIANO	 CERTIFICACIÓN CONTRA EL FUEGO B-S3, D0	 CERTIFICACIÓN MINISTERIAL

Pure Health se reserva el derecho de efectuar cualquier modificación que considere necesaria para la mejora de los productos sin previo aviso. Igualmente no se asume ninguna responsabilidad por eventuales errores tipográficos o inexactitudes contenidos en este catálogo.

Los colores mostrados son indicativos y de ningún modo vinculantes.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ACCESORIOS de material fotocatalítico para interior y exterior.

El material del producto y los accesorios contiene dióxido de titanio (TiO₂), de forma anatásica y estructura nanométrica, con Sistema Pure Health: sistema autoprotector frente a virus y bacterias.

La eficacia de la función fotocatalítica debe ser validada mediante pruebas de laboratorio llevadas a cabo por los organismos especializados y acreditados con arreglo a las indicaciones del D.M. [decreto del Ministerio de Medio Ambiente y Protección del Territorio] de 09/04/2004.

Nota: los colores presentados en las tres muestras de color son indicativos y pueden variar por motivos de impresión

relacionados con Pure Health

