

Suelo laminado antiestático

La empresa alemana **Terhürme**, ha desarrollado un suelo laminado, que denomina **Karisma Protect**, que puede clasificarse de uso AC5, esto es, ideal para espacios comerciales como hoteles y oficinas, al que se le ha dado un tratamiento que lo hace aislante frente a la electricidad estática, uno de los problemas más graves de este tipo de suelo. Se denomina electricidad estática a los electrones libres que permanecen sobre un elemento aislante. Al caminar sobre una moqueta o un suelo laminado, nuestro cuerpo recoge electrones por la fricción de los zapatos con el pavimento. Cuando tocamos cualquier otro elemento conductor, como es el picaporte de la puerta, se produce una corriente eléctrica que nos descarga la electricidad acumulada con pequeñas "chispas" ligeramente dolorosas. Este efecto de descarga eléctrica puede ser muy costoso, por ejemplo, cuando se trabaja con equipos informáticos abiertos ya que éstos pueden resultar dañados. La cantidad de electricidad



de calzado, de la HR del aire, etc. Si esta es baja, eleva la carga electrostática de los suelos laminados. Otro factor en la carga electrostática es la suciedad de la superficie: las pequeñas partículas tienden a cargarse con la fricción **A**

EL PRODUCTO ES COMERCIALIZADO POR **EUROCOVERING**.
MÁS INFORMACIÓN DMORALES@EUROCOVERING.COM
DAVID MORALES Y/O TONY MUÑOZ
TEL. 93 508 65 80

Lámina impermeable para tejados



permite obtener un tratamiento hidrófobo óptimo formando un auténtico escudo contra las infiltraciones de agua, las ascensiones capilares y la humedad. Gracias a este tratamiento hidrófobo de la lámina multicapa Permo[®], las gotas más pequeñas de agua ven impedido su paso a través de la superficie de la lámina. Aún en caso de pendientes pequeñas, las gotas de agua se deslizan y ruedan como bolitas. Permo[®] garantiza de esta forma una seguridad alta y una fiabilidad total contra las infiltraciones de agua.

Comportamiento ecológico

Permo[®], por su proceso de fabricación y su composición, no representa ningún peligro para el ser humano y el medio ambiente. No produce emanaciones tóxicas y es 100% reciclable.

Comprometidos con la calidad

Permo[®] dispone de sellos de calidad certificados por el Instituto Alemán MPA (INSTITUT FÜR BAUSTOFFE, MASSIVBAU UND BRANDSCHUTZ) y avaladas por ensayos en obra del instituto británico BBA (BRITISH BOARD OF AGRÉMENT). www.bbacerts.co.uk **A**

TEYMA S.A.
C/ LÓPEZ BRAVO, 32 MANZ.1 NAVE 5
PI. VILLALONQUEJAR
09001 BURGOS
TLFS: 947 29 89 08 / 947 29 82 87
FAX: 947 29 89 10
INFO@TEYMA.NET
WWW.TEYMA.NET

TEYM AESTARÁ PRESENTE EN CONSTRUMAT:
MONTJUIC 1 • PABELLÓN: 5 • NIVEL: 0 •
CALLE: A • STAND: 22

Especialmente pensado para estructuras de cubiertas y casas de madera, Permo[®] es una lámina que se emplea para proteger el cerramiento de madera de la estructura portante. Es una lámina anticondensación. Como es transpirable, asegura una ventilación perfecta, regulando la condensación e impidiendo al mismo tiempo la infiltración de agua y viento tan pernicioso para la madera. De esta forma el tejado, aislado perfectamente, ofrece un espacio habitable muy agradable y sano para toda la familia durante muchos años.

Fiabilidad total contra las infiltraciones de agua

El proceso de fabricación específico, desarrollado por los ingenieros de Klöber,

