

## SUELOS LAMINADOS



### Producto antiestático

En un suelo estratificado puede, en determinadas circunstancias, producirse electricidad estática.

Muchos factores intervienen en la aparición de electricidad estática: el suelo base, el material plástico en las paredes, los muebles, revestimientos metálicos, las condiciones ambientales, etc.

La combinación de los diferentes factores alguna vez puede provocar electricidad estática.

Es imposible pronosticar en que condiciones se va a producir. Afortunadamente la aparición de este fenómeno no se produce con facilidad y frecuencia.

El factor determinante para su aparición es la incidencia de la humedad en el ambiente. Cuando la humedad relativa es muy baja puede presentarse su aparición.

Un aumento de la humedad al 55-60% suele solucionar el problema.
--

Es importante medir la humedad en el ambiente para dar solución a este fenómeno y mantenerla en las condiciones idóneas.

En el caso de la imposibilidad de mantener una tasa de humedad en los valores citados, el tratamiento con un producto antiestático es la solución.

### Instrucciones para utilizar el producto antiestático

- Limpie el suelo a fondo con el producto de mantenimiento.
- Frote el suelo con un trapo bien escurrido, humedecido con una disolución de producto antiestático y agua: concentración: 1 parte de producto antiestático en 5 partes de agua.
- Seque el suelo a continuación con un trapo seco.
- Espere como mínimo unas 48 horas antes de limpiar el suelo de nuevo. A partir de este momento, siempre puede limpiar el suelo con el producto de mantenimiento normal.

Solamente cuando se produce de nuevo una electricidad estática, es necesario tratar el suelo con el producto antiestático.