

Hoja de Información - Lesiones en la Construcción



Techadores—Lesiones por caídas

406 techadores sufrieron lesiones de gravedad al caer desde techos, escaleras o superficies elevadas durante los años 2000-2004



Estas lesiones fueron tan graves que los techadores tuvieron que faltar al trabajo para recuperarse y en algunos casos quedaron permanentemente discapacitados. Las lesiones graves son costosas y afectan sus primas de seguro industrial. Estas lesiones contribuyeron al incremento de la prima base de \$5.25 por hora por empleado, pagado por los contratistas de techado en 2006. Si su compañía tiene un número de lesiones (reclamos) más alto que el promedio, su “prima de seguro industrial” podría incrementar desde un 25% en un año hasta \$6.55 por hora por cada empleado en 2006.

Por ejemplo, si usted tiene 5 techadores de tiempo completo con un número promedio de lesiones (reclamos) usted tendría que pagar alrededor de \$52,400 en primas de seguro en 2006. Si su “índice de incidencia” aumentó un 25% porque usted tenía un promedio más alto de lesiones usted pagaría alrededor de \$13,100 más o \$65,500 en primas en 2006.

Causas de lesiones por caídas

Los techadores típicamente se caen de los techos por falta de atención y porque no tienen métodos de protección para caídas establecidos o porque no los usan.



¡Esto si...!



¡Esto No...!

Los techadores se caen de las escaleras por varias razones incluyendo el subir las escaleras cargando materiales o herramientas para el techado, por resbalarse de los escalones, o porque la escalera no está asegurada en la base y en la parte de arriba y se mueve o se cae.

Métodos para prevenir lesiones por caídas

La protección personal contra caídas (arnés con línea de seguridad) es el mejor método de protección durante la mayoría de los trabajos de techado. En los techos grandes se pueden usar barandales de protección. La protección contra caídas es obligatoria en todos los trabajos de techado de más de 10 pies.

Para obtener capacitación para el techador sobre protección contra caídas, vea nuestros materiales de prevención de caídas desde los techos.

Para prevenir caídas de escaleras, haga lo siguiente:

- No suba la escalera cargando materiales o equipo de trabajo. Mantenga las dos manos libres
- Asegure la escalera en la parte de abajo y de arriba.
- Asegúrese de que la escalera se extienda por lo menos 3 pies arriba de la línea del techo.
- Asegúrese de mantener la escalera en buen estado y de limpiarla durante cada uso.