

**EMPRESA**

*Manual de Segurança e Saúde no Trabalho*

Procedimento: Trabalhos em Telhados

No.

Efet.:08/98

Rev.: 00

Pág.: 1/2

## **TRABALHOS EM TELHADOS**

### **1 - OBJETIVO:**

Este procedimento define os procedimentos de segurança para trabalhos em telhados, seja de qualquer tipo e forma.

### **2 - RISCOS:**

- quedas com conseqüências graves (quase sempre quebra de membros, etc.)
- atingir pessoas que trafegam embaixo ou próximo ao local de trabalho
- escorregar encima do telhado
- prender mãos

### **3 - EPI's NECESSÁRIOS:**

- capacete
- óculos de segurança
- luvas
- cinto de segurança

### **4 - GENERALIDADES:**

Os equipamentos básicos necessários são:

- escada (ver procedimento B-4.1)
- tábuas com frisos de madeira (anti-derrapante) com espessura igual ou maior que 2", e sem presença de nós, para circulação transversal.
- caso não tenha onde prender o cinto de segurança, instalar o que chamamos de "linha da vida", o que significa fixar firmemente um cabo de aço ou corda (diâmetro mínimo 3/4") de uma extremidade do telhado à outra o qual tem a finalidade de servir de fixação do cinto.
- proibido trabalho em telhados úmido ou molhados.
- nunca concentrar cargas em pontos do telhados, sempre distribuí-lo.

### **5 - PROCEDIMENTO:**

- isolar o local abaixo e próximo do telhado
- usar os EPI's necessários
- estar atento para não prender (ou prensar) as mãos
- sempre subir no telhado através de uma escada
- a todo instante em que estiver encima do telhado, sempre fixar o seu cinto de segurança, mesmo que esteja em movimento (**use "LINHA DA VIDA" descrito acima**)

**EMPRESA**

*Manual de Segurança e Saúde no Trabalho*

Procedimento: Trabalhos em Telhados

No.

Efet.:08/98

Rev.: 00

Pág.: 2/2

- amarrar as tábuas longitudinais ou transversais, para evitar seu escorregamento
- nunca ande encima da telha (seja qual for o tipo), **sempre transite em cima da tábua**