

PREVENÇÃO DE DANOS NAS LINHAS DE ANCORAGEM

A SUA VIDA DEPENDE DISSO

HIERARQUIA

01. IDENTIFICAR O PERIGO



IDENTIFICAR TODOS OS PERIGOS NA LINHA DE ANCORAGEM. EXEMPLOS DE PERIGOS:



AFIADO



QUENTE



FERRAMENTAS



EMARANHAMENTO



ABRASIVO



CORROSIVO



VENTO



APRISIONAMENTO

02. REMOVER O PERIGO



EXEMPLOS:

- REMOVER BORDA AFIADA
- REMOVER FONTE DE CALOR
- REMOVER FONTE DE EMARANHAMENTO

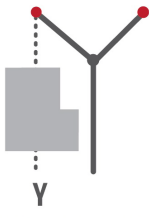
03. EVITAR O PERIGO

EXEMPLOS:

3a

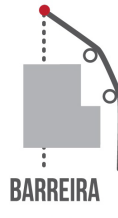


ANCORAGEM ALTERNATIVA



Y

3b



BARREIRA

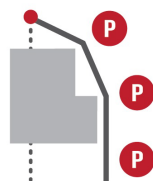


DESVIO



RE-ANCORAGEM

04. PROTEGER CONTRA O PERIGO

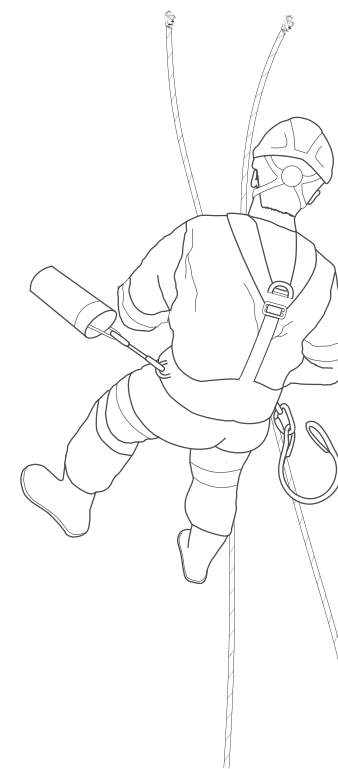
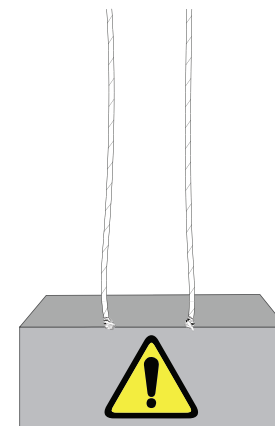


- PARA BORDAS, USE PROTETOR DE BORDAS APROPRIADO
- PARA OUTRO PERIGO DE SUPERFÍCIE, UTILIZE UM PROTETOR DE LINHA DE ANCORAGEM APROPRIADO
- CADA LINHA DE ANCORAGEM DEVE SER PROTEGIDA INDEPENDENTEMENTE

P = PROTEGER!

05. VERIFICAR

- VERIFICAR SE O NÍVEL DE PROTEÇÃO É APROPRIADO E ROBUSTO
- SE NÃO, NÃO PROCEDER
- PARA INFORMAÇÃO DETALHADA: ICOP 2.7.10, 2.11.3 E ANEXO P



**“É NECESSÁRIO TOMAR PRECAUÇÕES
PARA PREVENIR DANOS NAS
LINHAS DE ANCORAGEM”**

ICOP 2.11.3.2.1