

CONFIRA ALGUMAS DICAS E ORIENTAÇÕES PARA EMPRESAS E PROFISSIONAIS QUE TRABALHAM EM ALTURA.

Alguns equipamentos de segurança para o trabalho em altura, podem até parecer óbvios, mas grande parte dos acidentes de trabalho podem ser evitados por não atentarmos para as situações de risco ou acharmos que o que sabemos, já é por si só, suficiente para evitar que um acidente aconteça.

Para começar, é preciso saber que toda atividade que necessite ser executada em uma altura igual ou superior à 2 (dois) metros de altura do nível inferior e que possua risco de queda, pode ser considerada como trabalho em altura. E como tal, necessita de procedimentos para sua correta execução.

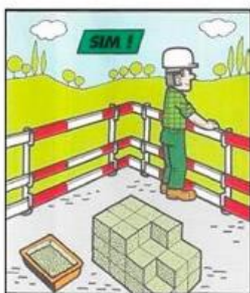
Os procedimentos vão desde o planejamento da ação, a organização das tarefas a serem executadas até a execução de fato. Tudo deve ser planejado de modo a garantir a segurança e a saúde de cada um dos trabalhadores envolvidos no trabalho, direta ou indiretamente.

Veja algumas dicas de como sinalizar e impedir acidentes quando se está trabalhando nas alturas:



QUEDA DE ALTURA

As quedas em altura são responsáveis por uma grande parte dos acidentes graves e mortais na construção civil.



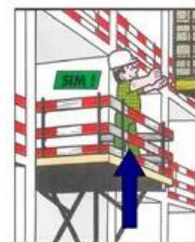
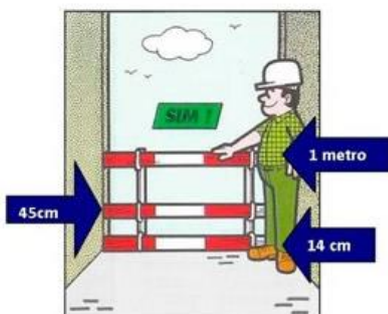
Os dispositivos destinados a impedir as quedas devem estar sempre instalados e em bom estado de conservação.

Os pavimentos de trabalho devem ter as beiras que dão para o vazio protegidas por guarda-corpos capazes de impedir a queda de pessoas e materiais.

Todos vãos e todas as aberturas de fachada devem dispor de guarda-corpos.

Bordos de plataformas de recepção de materiais desprotegidos, dão muitas vezes origem a acidentes graves.

Colocar sempre as proteções coletivas.



Fonte: <http://www.corbucci.com.br/dicas-orientacoes-trabalho-em-altura/>