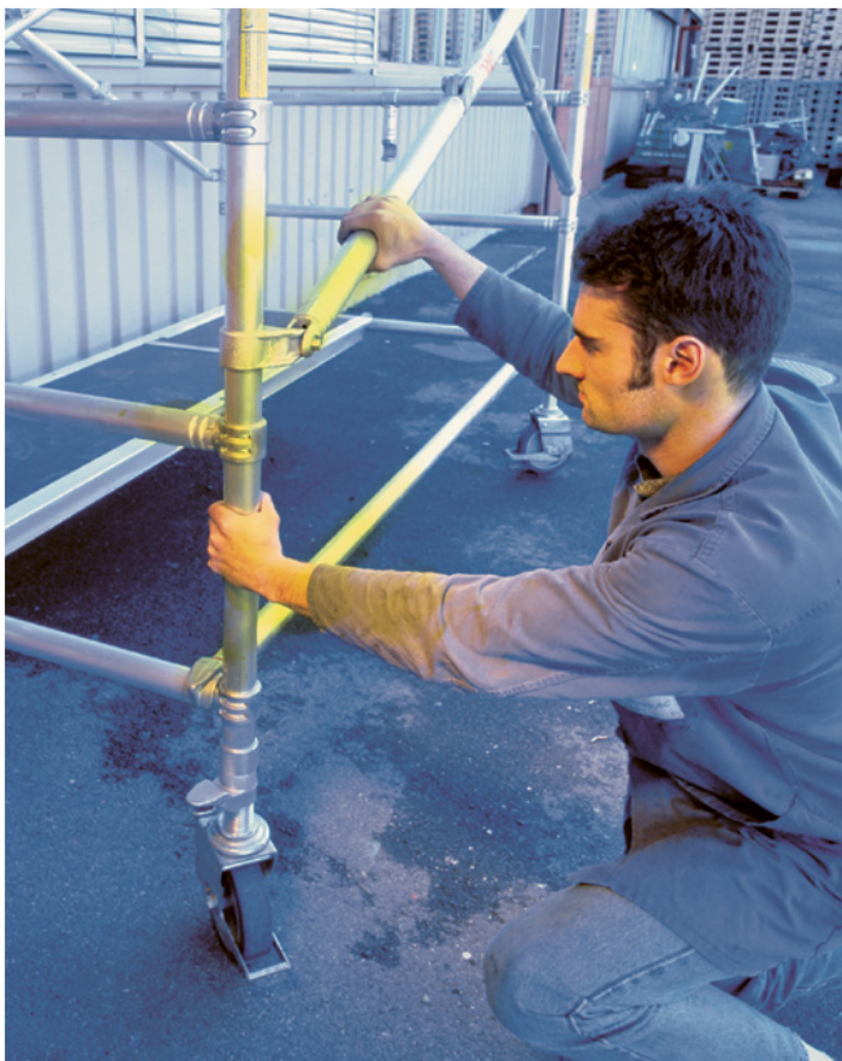


suva



Oito perguntas vitais em
torno das pontes rolantes



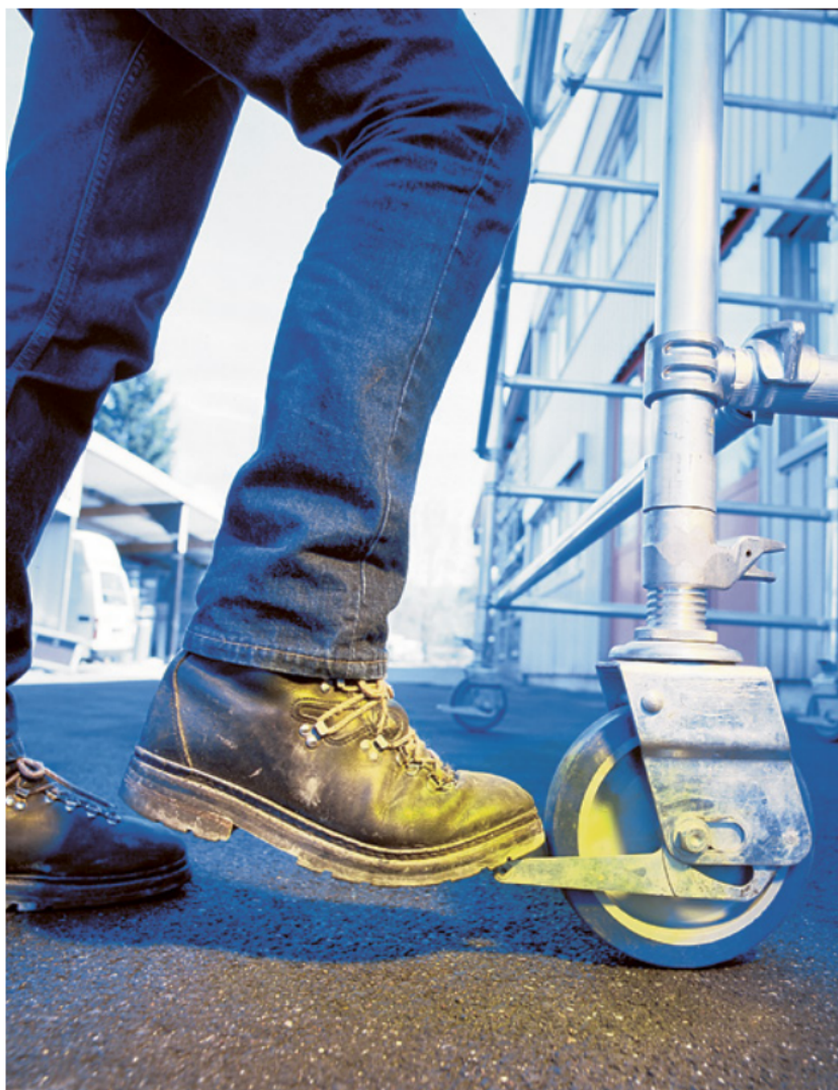
1 Verifico a ponte rolante antes de a usar?

Pontes rolantes sem danos são o ponto de partida para um trabalho em segurança. Observar sempre as instruções de montagem. A queda acontece mais rapidamente do que se possa pensar.



2 O revestimento e a protecção lateral estão completos?

Revestimentos frágeis podem quebrar. Uma protecção lateral em falta conduz frequentemente à queda de pessoas e de materiais.



3 Devo imobilizar os travões das rodas antes da subida à ponte rolante?

Somente as rodas travadas (imobilizadas) impedem um deslizamento involuntário.



4 Eu subo à ponte de forma correcta?

Trepar para a ponte rolante pelo lado de fora pode ter consequências muito pouco agradáveis.



5 Devo deslocar a ponte rolante sem passageiros?

Pessoas que se encontrem em cima da ponte rolante durante a sua deslocação estão sujeitas a um grande perigo. O empurrar da ponte rolante pode levar à queda livre dos seus colegas.



6 A ponte rolante está segurada contra a queda?

- Nas instruções de montagem está descrito a partir de que altura e de que modo devem ser montados os apoios.
- Em geral, a altura máxima da ponte rolante é de 8 m ao ar livre e de 12 m no interior de edifícios.



7 A ponte rolante está assente em cima de uma base resistente?

Se a ponte rolante afundar subitamente, ela perde a segurança e a estabilidade. A maior parte das engenhocas só caem durante o trabalho.



8 Terei isolado a localização da ponte rolante em relação ao sector de tráfego?

No sector de tráfego, a ponte rolante só está devidamente isolada se não houver a possibilidade de embate de automóveis.

Suva

Postfach, 6002 Luzern

Informações

Bereich Bau

Tel. 058 411 12 12

kundendienst@suva.ch

Encomendas

www.suva.ch/84018.pt

Titulo

Oito perguntas vitais em torno
das pontes rolantes

Impresso na Suíça

Reprodução autorizada com indicação da fonte,
exceto para fins comerciais

Primeira edição: junho 1999

Edição revista: novembro 2003

Publikationsnummer

84018.pt