

# Controle Arbeidsinspectie rolsteigers

Let bij opbouw en gebruik van rolsteigers extra op:

## ■ Aangeschafte steiger van deugdelijk materiaal?

MET STERKTE- EN  
STABILITEITS-  
BEREKENING

Arbo

EN 1004

Conform huidig geldende norm EN 1004 met Sterkte- en Stabiliteitsberekening

## ■ Werkvloeren volledig gesloten?

2 Platformen bij een brede en 1 platform bij een smalle steiger

## ■ Leuningen geplaatst?

Werk en rustplatformen voorzien van heup- en knieleuning

## ■ Kantplanken aangebracht?

Verplicht bij ieder werkplatform

## ■ Onderdelen geborgd?

Elk onderdeel moet goed geborgd zijn. Check o.a. opbouwframes, leuningframes, schoren, platformen, kantplanken.

## ■ Rolsteiger juist beklommen?

- Altijd aan de binnenzijde beklommen
- Gebruik maken van platformen met luik om veilig de gesloten (werk)vloer te bereiken

## ■ Wielen op de rem?



## ■ Is de Handleiding opbouw & gebruik (gebruiksaanwijzing) op het werk aanwezig?

## ■ Is de Rolsteiger goed opgebouwd conform de Handleiding?

- Voldoende schoren
- Voldoende platformen
- Stabilisatoren geplaatst? (4 st. bij vrijstaand gebruik, 2 st. bij gebruik tegen de gevel)



## ■ Veilig gebruik rolsteiger conform de Handleiding?

- Rolsteiger stabiel opgesteld op vlakke en draagkrachtige ondergrond?
- Geen plaatsing van zwaar materiaal op werkvloer (zie maximale belasting op platform)
- Geen alternatieve werkplek-verhoging (trap/ladder) op werkvloer
- Niet met een hijswerktuig hijsen aan de rolsteiger
- Niet verrijden met goederen of personen op de rolsteiger
- Rolsteiger niet gebruiken bij windkracht > 6 bft.

## ■ Steigermateriaal gekeurd?



Gebruik deugdelijk materiaal (vrij van deuken, scheuren e.d.)

**WERK VEILIG EN VOORKOM BOETES!**

Tijd voor een nieuwe steiger of aanvulling onderdelen?  
Advies nodig?  
Keuring nog regelen?

Neem contact op met uw Dealer  
of bel Altrex 038 4557777

Relax. Het is een Altrex.

www.altrex.nl

