

# Wijzigingen in wet- en regelgeving rolsteigers en kamersteigers

**Wellicht heeft u er al over gehoord of gelezen: de nieuwe rolsteigernorm EN 1004 die dit jaar is ingevoerd en eind dit jaar van kracht wordt. In het verlengde daarvan verschijnt binnenkort het nieuwe A-blad Rolsteigers. Wat verandert er voor eindgebruikers?**

De NEN-EN 1004-1 is de Europese norm voor rolsteigers. Deze is vernieuwd en de oude versie wordt eind dit jaar ingetrokken. De norm is ook van toepassing voor rolsteigers die in Nederland op de markt worden gebracht. Vollandis geeft het A-Blad Rolsteigers uit om het werken met rolsteigers zo veilig mogelijk te maken. Het A-Blad Rolsteigers is door werkgevers- en werknemersorganisaties geformuleerd op basis van de laatste stand der techniek. De Nederlandse Arbeidsinspectie kan bij hun handhavingsinspecties de aanwijzingen van het A-blad dan ook gebruiken. Door de wijziging in de norm is het A-blad Rolsteigers geüpdatet.

In de norm EN 1004 staan alle aspecten van rolsteigers heel nauwkeurig beschreven. Zo komen hierin bijvoorbeeld materiaal, belasting, veiligheid en prestatie-eisen aan de orde. Ten opzichte van de vorige versie van de rolsteigernorm is een aantal zaken gewijzigd. Denk hierbij aan de 'ondergrens' waarboven de norm van toepassing is, het gebruik van leuning en kantplanken, de platformhoogte en de afstand tussen twee platformen, de stabiliteit en de beveiliging tegen opwaaien. De vernieuwde EN 1004 is in tegenstelling tot voorheen ook van toepassing op rolsteigers met een vloerhoogte vanaf 0 meter. Voorheen was dit 2,5 meter. Hierdoor vallen nu ook de kleine rolsteigers, de zogenaamde kamersteigers, onder de norm.

De VSB-leden hebben de wijzigingen in de rolsteigernorm inmiddels verwerkt in hun producten. Daarmee zijn ze voorbereid op de nieuwe NEN-EN 1004-1 en het vernieuwde A-blad Rolsteigers dat binnenkort wordt gepubliceerd. Ieder bedrijf dat actief is in de bedrijfstak Bouw & Infra moet dit A-blad volgen tenzij het bedrijf kan aantonen dat het ook op een gelijkwaardige manier veilig kan werken. De aanbevelingen in het A-blad richten zich op de opbouw, het gebruik, de aanpassingen en de demontage van rolsteigers.

In deze flyer zijn de belangrijkste veranderingen voor u samengevat. Gebruikt u rolsteigers of stelt u die voor medewerkers ter beschikking? Zorg dan dat uw rolsteiger tijdig wordt geüpgraded naar de nieuwe eisen.

Heeft u vragen over uw rolsteiger? Neem dan contact op met uw leverancier. De VSB-erkende leveranciers van rolsteigers vindt u op

[www.vsbnetwerk.nl](http://www.vsbnetwerk.nl)  
[info@vsbnetwerk.nl](mailto:info@vsbnetwerk.nl)



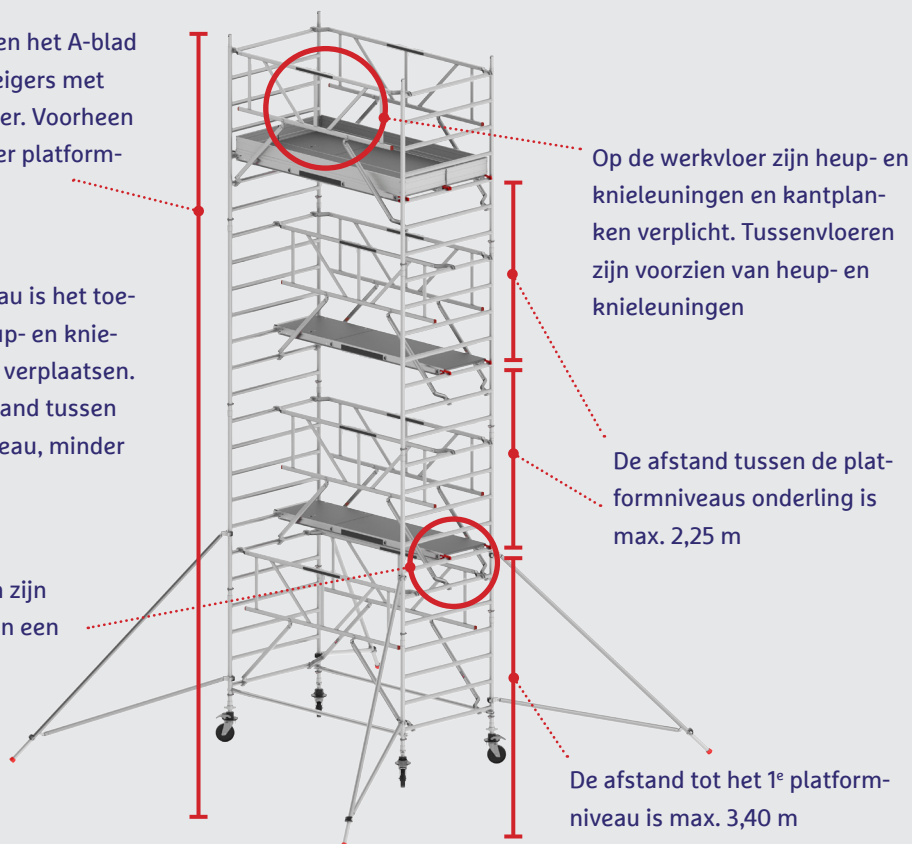
# Wet- en regelgeving rolsteigers/kamersteigers

## Wat zijn de belangrijkste veranderingen?

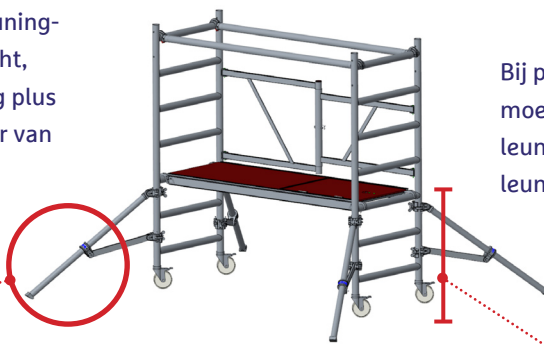
De rolsteigernorm EN 1004 en het A-blad hebben betrekking op rolsteigers met een hoogte van 0 tot 12 meter. Voorheen was dit vanaf 2,5 tot 12 meter platformhoogte.

Slechts bij één platformniveau is het toegestaan om (tijdelijk) de heup- en knieleuning aan de gevelzijde te verplaatsen. En uitsluitend indien de afstand tussen gevel en steiger, op werkniveau, minder is dan 15 cm.

Nieuw geleverde platformen zijn aan beide zijden voorzien van een opwaai-beveiliging.



Vanaf 1 m platformhoogte dient leuningwerk rondom te worden aangebracht, bestaande uit heup- en knieleuning plus kantplanken, en moet de rolsteiger van binnenuit worden betreden.



Bij kleine (kamer)rolsteigers zijn extra stabiliteits-voorzieningen noodzakelijk.

Bij platformhoogte tot 1 meter met extra valgevaar, zoals bij het werken op verdiepingsvloeren waarbij de kans bestaat dat arbeidsmiddelen van de verdiepingsvloer vallen (vastgesteld op basis van een RI&E), is aan 3-zijden een kantplank noodzakelijk.