

# LOGISTIEKE VEILIGHEIDS CATALOGUS

**Artikel:** 6.1.1 Stabiliteit langgoed

**Url:** <http://www.logistiek-vc.nl/langgoed-blokstapeling/id165-stabiliteit-langgoed.html>

Het in blokstapeling opslaan van langgoed vereist een gedisciplineerde werkaanpak. Een rommelige stapeling levert risico's op zoals het vallen van goederen en/of aanrijdingen.

Langgoed wordt vaak opgeslagen in blokstapeling. Stabiliteit van de lading is hierbij belangrijk. De stabiliteit kan verbeterd worden door te bandeleren/omsnoeren of te bekisten. Men kan hierbij denken aan de opslag van hout, gebandeelde metalen buizen, gebandeerde PVC buizen enzovoorts. Dit heeft vaak voordelen voor het hele, logistieke traject, vanaf productie tot aan de eindgebruiker.

De stabiliteit moet periodiek gecontroleerd worden. Daarnaast moeten er stringente eisen zijn voor de maximale opslaghoogten. Personenverkeer nabij de blokstapeling moet voorkomen worden.



**Voordelen:**

- Hogere opslagdichtheid
- Voorkomen omvallen lading

**Nadelen:**

- Mogelijke verschuivingen door truckbewegingen

**Investerings:**

Nihil