

# LOGISTIEKE VEILIGHEIDS CATALOGUS

**Artikel:** 7.5.3 Asfalt

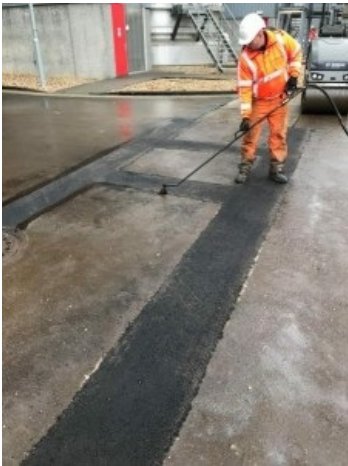
**Url:** <http://www.logistiek-vc.nl/buitenopslag-type-ondervoer/id265-asfalt.html>

Asfaltvloeren zijn zeer geschikt als er alleen met heftrucks over de vloeren wordt gereden.

Bij de keuze voor asfalt, moet altijd worden uitgegaan van asfalt dat geschikt is voor manoeuvrerend vrachtverkeer (betonasfalt); zwaarste bestratingsklasse.

Buitenopslag van goederen krijgt vaak weinig aandacht. Voor de veiligheid van de opslag en handling van de goederen is een goede ondervoer echter essentieel. Dit bepaalt de stabiliteit van de gestapelde goederen, alsmede het bedieningsgemak en veiligheid van de material handling chauffeurs. Naast vlakheid van de ondergrond, speelt hierbij afwatering een grote rol. Een vlakke ondervoer kan verkregen worden door gebruik te maken van asfalt.

De vlakheid hiervan is beter dan van stelconplaten en klinkerbestrating. Nadelen zijn de zachtheid van asfalt. De sterkte van asfalt kan verbeterd worden door uit te gaan van betonasfalt.



**Voordelen:**

-Vlakheid vloer

**Nadelen:**

-Zachtheid

-Beschadiging bij manoeuvreren, warmte

-Stofvorming / streepvorming

**Investerings:**

€ 50 tot € 100 / m<sup>2</sup>