

## KUNSTSTOF WIGGEN

### OMSCHRIJVING

**Kunststof-wiggen** zijn gemaakt van gerecycled polyethyleen. Dit homogene materiaal is sterk en slijtvast. Dankzij de sterkte van het materiaal is het ongevoelig voor breuk en zelfs bij vorst veranderen de eigenschappen niet. Het kunststof heeft een grote chemische bestendigheid.

Door de 'bouwdoosconstructie' kan de **Kunststof-wig** een relatief laag eigen gewicht behouden ten opzichte van het conventionele staal of aluminium en kunnen zwaardere draagkrachten worden bereikt. Bovendien heeft kunststof een veel langere levensduur dan staal en aluminium.

De **Kunststof-wiggen** zijn geschikt voor voertuigen tot 100 ton met luchtbanden, rubber en stalen rupsen.

### TECHNISCHE GEGEVENS

Materiaal.....gerecycled polyethyleen

Belasting.....tot 100 ton is mogelijk

Soortelijk gewicht..... 950 kg/m<sup>3</sup>



### EIGENSCHAPPEN

- Licht van gewicht
- Eenvoudig te verplaatsen
- Draagkrachten tot 100 ton per paar zijn mogelijk
- Flexibele toepassing ten opzichte van vaste opstelling
- Goedkoper dan een betonnen oprit
- Antislip loopvlak
- Geschikt voor alle soorten banden

### LEVERING

De **Kunststof-wiggen** zijn verkrijgbaar in alle gewenste afmetingen.

Onze documentatie, productinformatie en adviezen zijn gebaseerd op onze kennis en ervaring op het moment van uitgave, doch zijn op generlei wijze juridisch bindend. Op al onze leveringen zijn de algemene leveringsvoorwaarden van Imbema Holland B.V. en haar werkmaatschappijen van toepassing, zoals deze zijn gedeponeerd ter griffie van de arrondissementsrechtbank te Haarlem d.d. 15 oktober 1982.

**Imbema Denso B.V.**

Nijverheidsweg 5-7

Postbus 160

NL-2000 AD Haarlem

Tel.: +31 (0)23-517 24 24

Fax: +31 (0)23-531 74 33

K.v.K.nr.: 34037222

E-mail: [info@imbemadenso.nl](mailto:info@imbemadenso.nl)

[www.imbemadenso.nl](http://www.imbemadenso.nl)