



## Bestektekst - Containerplaat/Bodemplaat

### Beschrijving

De containerplaat/bodemplaat van gerecycled kunststof is ideaal voor het bouwen van allerlei soorten constructies op maat, omdat deze eenvoudig op de gewenste lengte kan worden gesneden. Hij kan ook gebruikt worden ter bescherming tegen mechanische schokken. Let op: vanwege materiaaleigenschappen kunnen de oppervlakteafwerking, kleur en afmetingen variëren.



### Materiaal

Gerecycled kunststof

### Oppervlak

Gestructureerd, met houtnerf

### Brandgedrag volgens DIN4102-4

B2

### UV-bestendig

DeKRA DIN131-2 (treksterkte)  
Nr. 0681/1891239488/15

### Wrijvingscoëfficiënt op kunststof

Eifelinstituut (0761-12)  
Statistische wrijving 0,42 (bij 20°C)  
Glijdende wrijving 0,348 (bij 20°C)

### Wrijvingscoëfficiënt op schaal

IFA DIN 51131  
(Nr.INo. 20132119113210)  
Statische wrijving 0,41 (bij 20°C)  
Glijdende wrijving 0,3 (bij 20°C)

### Chemische bestendigheid

Deze platen van gerecycled kunststof zijn bestand tegen vrijwel alle zuren

### Vormvastheid

Van -20°C tot +50°C

### Olie- en vetbestendig

Ja



Inrichting van openbare ruimte.

Buitengewoon compleet sinds 1996

## Bestektekst - Containerplaat/Bodemplaat

### Vochtopname

Nee

### Druksterkte

5 N/mm<sup>2</sup> voor alle platen

Komt overeen met circa 5 t per plaat bij een drukstempel van 100 x 100 mm

### Kleur

Grijs

### Technische gegevens

Bestelnummer	Lengte in mm	Breedte in mm	Dikte in mm	Gewicht in kg	VE in stuks	Gewicht VE in kg
106-557	400	400	20	3,0	150	475
106-556	400	400	30	4,5	150	700
103-891	400	400	50	7,5	120	925
106-558	500	500	50	11,6	80	953
106-554	600	600	70	23,0	30	715



Gerecycleerd en recyclebaar



Zonder splinters en splijt niet



Snel en gemakkelijk schoon te maken



UV-bestendigheid



Hygiëne



20 jaar garantie

Voor meer informatie: T: +31 (0)411 - 63 31 04 E: [info@verheesproducts.nl](mailto:info@verheesproducts.nl) [www.verheesproducts.nl](http://www.verheesproducts.nl)