

KUNSTSTOF-STEMPELPLATEN

OMSCHRIJVING

Kunststof-stempelplaten 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.

De hoeken van de **Kunststof-stempelplaten** zijn afgeschuind voor een betere krachtverdeling in de plaat. De scherpe randen van de stempelplaat zijn afgerond.

TECHNISCHE GEGEVENS

Materiaal: gerecycled polyethyleen

Belasting: geen beperkingen

Soortelijk gewicht: 950 kg/m^3 => lichter dan water



EIGENSCHAPPEN

- Onbreekbaar
- Hoge slijtvastheid
- Licht van gewicht
- UV-bestendig
- Ongevoelig voor vorst

TOEPASSING

De **Kunststof-stempelplaten** worden toegepast voor autolaadkranen, mobiele kranen, betonpompen etc.

LEVERING

De **Kunststof-stempelplaten** zijn verkrijgbaar in alle maten, zowel in ronde als in vierkante vorm. Alle stempelplaten zijn uitgerust met handgrepen die afhankelijk van de afmeting van de stempelplaat zijn gemaakt van een ketting of van een touw. Alle stempelplaten hebben een gat in het midden tegen het vacuüm zuigen van de stempelplaten in de modder.

Onze documentatie, productinformatie en adviezen zijn gebaseerd op onze kennis en ervaring op het moment van uitgifte, 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 gedeponereerd 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

www.imbemadenso.nl