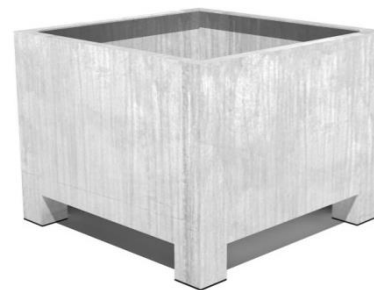


Productinformatie: Verzinkte plantenbakken

Materiaaldikte van verzinkte plantenbakken is standaard 4mm. Eerst wordt het staal ontvet en vervolgens gebeitst (om alle oppervlakte onzuiverheden te verwijderen). Het ontvetten geschiedt over het algemeen met een hete alkalische oplossing. Tijdens het verzinkproces wordt ervoor gezorgd dat er een legering ontstaat tussen staal of ijzer en zink, met daaromheen vaak nog een laagje puur zink. Het staal wordt ondergedompeld in gesmolten zink met een temperatuur van $\pm 450^{\circ}\text{C}$. Door de temperatuur ontstaat er een legering.

Pluspunten:

- Degelijk en duurzaam uitgevoerd (materiaaldikte 4mm)
- Tijdloos design, overal toepasbaar
- Eenvoudig te verplaatsen: uitgevoerd met poten 100*100*H.90mm onder model VADIM en hijsogen in model VIDAR
- Langs de randen en punten waar voorwerpen over het algemeen extra gevoelig zijn voor corrosie is de zinklaag dikker
- Kathodische bescherming (bij krassen en kleine beschadigingen geen roestvorming)
- Onderroestvorming treed niet op zodat er men nooit wordt verrast door plotseling opkomende roestplekken
- Holle producten worden ook inwendig door een zinklaag bedekt
- Langdurig corrosie bestendig
- Geen nabehandeling nodig
- Maatwerk mogelijk (alleen model Vadim)



Model VADIM



model VIDAR