



WAT IS POLYESTER EIGENLIJK?

Polyester is een polymeer, meestal versterkt met glasvezel. Thermohardende polyester wordt vervaardigd met een mal. In deze mal worden de hars en glasvezel laag voor laag opgebouwd. Hierdoor kan vrijwel elke vorm gemaakt worden. Bovendien is de hars op kleur te maken in RALkleuren, polyester is dan door en door gekleurd.

De strakke uitstraling maakt polyester toepasbaar in moderne tuinen en dakterrassen. Polyester heeft vele toepassingen als jachtbouw, kunstobjecten en bijv. [polyester plantenbakken](#).

Toepassing:

- kunstwerken
- bloembakken
- daken
- straatmeubilair
- scheepsbouw

Voordelen:

- licht van gewicht
- vorstbestendig
- sterk materiaal
- door en door gekleurd

Nadelen:

- moeilijk te herstellen bij beschadiging
- kosten voor een mal zijn hoog, maatwerk in kleine oplage is duur.

Onderhoud:

Polyester behoeft bijna geen onderhoud, enkel oppervlakkige verontreiniging zoals zand, bladeren etc. verwijderen. Een keer per jaar behandelen met Polycleaner.