

# Vegetal

Ronan & Erwan Bouroullec, 2008

**vitra.**



## Vegetal

De belangstelling voor organische vormen van Ronan en Erwan Bouroullec manifesteerde zich al in 2004, toen ze voor Vitra de Algues ontwierpen. Op basis van deze ervaring werkten de twee broers samen met Vitra vier jaar aan de ontwikkeling van Vegetal.

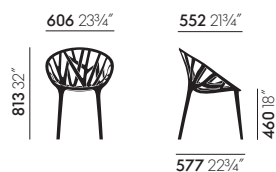
Gedurende dit proces werden talrijke prototypen gemaakt en was het nodig de grenzen van de spuitgiettechnologie op te zoeken om het gewenste resultaat te bereiken. Het doel was om een stoel te ontwerpen naar analogie van een plant, maar wel net zo stevig, stabiel en comfortabel als wat men mag verwachten van een goede stoel. De platte, asymmetrische ribben zijn op drie niveaus met elkaar verweven en geven de zitschaal de vorm van een onregelmatige cirkel waarvan de vier poten uit de grond omhoog lijken te schieten.

De Vegetal is verkrijgbaar in zes kleuren die voor kunststoffen stoelen nogal ongewoon zijn en het basisidee van de natuurgetrouwe structuur goed tot zijn recht laten komen. De stoel is geschikt voor binnen en buiten en kan tot drie hoog worden gestapeld, zo blijft een grote voorraad toch flexibel inzetbaar in verschillende omgevingen. De Vegetal wordt geproduceerd volgens een zeer energiezuinig proces en bestaat uit 100% herbruikbaar polyamide.

## Materiaal

- **Zitting en onderstel:** door en door gekleurd polyamide. Onderstel met vier poten, stapelbaar, met kunststoffen noppen voor tapijt of vilt noppen voor harde vloeren. De Vegetal kan tot 3 hoog worden opgestapeld.
- **Opmerking:** speciale additieven voorkomen kleurvervaging door UV-licht. Als de stoel echter langdurig aan zonlicht wordt blootgesteld kan de kleur na verloop van tijd veranderen. Langdurige blootstelling aan de zon wordt daarom afgeraden.

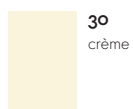
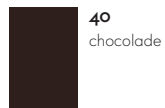
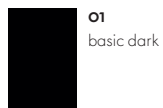
## AFMETINGEN (Afmetingen zijn bepaald overeenkomstig EN-1335,1)



## Vegetal

## Oppervlakken en kleuren

**vitra.**



## Zit en onderstel

---

