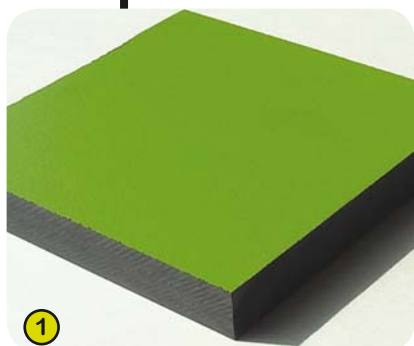




Veertoestellen

Technische Kenmerken

J827



1- **De gekleurde platen en de zitjes** zijn gemaakt uit een compact materiaal (HPL) met een dikte van 13 mm.

Deze robuuste materialen zijn uitstekend bestand tegen weersinvloeden en vandalisme.



2- **De veren** zijn gemaakt uit 35SCD6 staal. Hun oppervlakte behandeld met een zinklaag en 2 lagen epoxy-polyesterpoeder van 100 micron. Het verbindingssysteem (Octrooi Proludic) dat van glasvezelversterkt polyamide gemaakt is, staat garant voor duurzaamheid en veiligheid van het systeem.



3- **De buizen** zijn gemaakt van roestvrij staal en garanderen duurzaamheid en jarenlang mooie toestellen.

De verbindingstukken zijn in glasvezelversterkte polyamide gevormd, zij zijn niet giftig en brandbaar en zijn bestand tegen schokken en UV-straling. Zij verzekeren de stevigheid en de weerstand van het toestel tegen vandalisme.



4- **De bevestigingsmaterialen** van roestvrij staal worden beschermd door polyamide vandalisme bestendige doppen.