

Meubelvoorstellen

- In de kolom afbeeldingen wordt een meubelmodel weergegeven wat dient ter inspiratie voor het aan te bieden meubel.
- Meubelvoorstellen waar mogelijk dienen uit dezelfde meubelfamilie te komen.

Maatvoering

- Maten worden weergegeven in breedte x hoogte x diepte.
- Maten worden weergegeven in cm tenzij anders vermeld.
- In diverse gevallen is er de volgende maatvoering gehanteerd "onderbouw, middenbouw, bovenbouw, volwassen". Deze dient ter indicatie qua hoogte. Aan de hand van de voorgestelde productlijn zullen deze meubels opnieuw ingedeeld moeten worden.

Materialisatie

- Metalen frames dienen uitgevoerd te worden in lichtgrijs, RAL 9006, poedercoat.
- Houten onderdelen dienen uitgevoerd te worden in berk conform HPL Formica F8910 Raw Birchply.
- Houten afwerkingen dienen massief of rondom gelamineerd te zijn, in verband met potentiële vochtschade.
- Bij onbekende materialisatie voorstel op basis van het "kleur en materialisatie plan".
- Visueel eenvoudige uitstraling.
- Meubels in de extra beveiligde corridors dienen minimaal te voldoen aan brandklasse B en rookklasse S2.
- Meubels daar waar van toepassing voorzien van anti-slip. Bijvoorbeeld, stoel- en tafelpoten, maar ook zitvlakken bij de modulaire stoelen.
- De gekozen materialisatie in de schoolafdelingen dient instaat te zijn om gereinigd te worden met diverse sterke schoonmaak middelen (waaronder chloor).
- Oppervlaktes van meubels welk contact hebben met de vloer dienen zo uitgevoerd te zijn dat deze de vloer niet beschadigen. Voor vloerafwerkingen zie bijlage.
- 't ROeR is een school en nadrukkelijk geen ziekenhuis. Kinderen die hier naar school gaan zullen hier gedurende hun basis- en middelbare schooltijd veel tijd doorbrengen. Wegens de complexiteit van de beperkingen van de doelgroep zullen zij ook veel tijd doorbrengen bij zorginstellingen. Dit is vaak een negatieve ervaring. Vanwege dit gegeven moet de materialisatie wegblijven van de materialisatie van een ziekenhuis en juist een positieve uitstraling hebben.

Gebruik

't ROeR kenmerkt een specifieke doelgroep leerlingen; kinderen met een enkelvoudige (mytyl) en meervoudig beperking (tyltyl). Kinderen binnen 't ROeR kunnen zowel een fysieke als een mentale beperking hebben. Er dient rekening te houden met het meubel voorstel dat alle gebruikers, deze specifieke doelgroep, onbelemmerd gebruik kan maken van de voorgestelde meubels. Dit betekent dat er o.a. rekening gehouden dient te worden met o.a. de volgende eigenschappen:

- Meubels dienen geen scherpe randen te hebben i.v.m. afknelling en vervuiling kieren- en naden.
- Bij verrijdbare meubels alle wielen voorzien van remfunctie.
- Meubels dienen voldoende sterkte te hebben om de doelgroep te weerstaan (o.a. vocht, stoot en botsing).
- Meubels dienen zo licht mogelijk te zijn. Dit mag echter niet ten kosten gaan van de kwaliteit.
- Vergaderstoelen dienen onder de diverse tafels geschoven te kunnen worden.

Leerlingtafels

De doelgroep van 't ROeR behoeft diverse speciale meubels waaronder de tafels. Hiervoor zijn er een aantal vereisten welke nadrukkelijke aandacht behoeven.

- De standaard maat van de leerlingtafel is 90x60cm.

- Kinderen moeten benen onbelemmerd rechthoekig kunnen steken onder de tafel.
- Tafels dienen instelbaar te zijn door één individu.
- Tafels dienen instelbaar te zijn middels twee (demontabele) draaihendels. De draaihendels dienen gefixeerd te kunnen worden.
- Het verstelbereik van de aangeboden productlijn is overlappend. Voor deze opgave is uitgegaan van twee formaten tafels welke elkaar overlappen in verstelbereik.
- Tafelbladen dienen aansluitbaar te zijn.
- Tafelbladen zijn voorzien van een opstaande rand van 30mm hoog. Hierbij is er extra aandacht voor de afwerking rondom ivm potentiële vochtschade. Tevens dienen deze randen afgerond te zijn.
- De opstaande rand is gepositioneerd in hetzelfde vlak als de zijkant van de tafel en dient voldoende stevig te bieden voor de bevestiging van een spraakcomputersteun.
- Vanuit het oogpunt van schoonmaakbaarheid dienen de hoeken van de tafel open te zijn.
- De tafelbladen zijn voorzien van een centrale buiksparring van 32cm breedte en 10cm diepte.
- Een selectie van de tafelbladen dient opklapbaar te zijn en uitgevoerd met een magnetisch blad.
- Randen van de tafel dienen afgerond te zijn.

