



**KLEURONTWERPEN VOOR
ZORGINSTELLINGEN**

Mensgericht ontwerp
met kleur en verf

EEN RUIMTESPECIFIEKE AANPAK

Het belang van de menselijke, functionele en zakelijke ontwerpdoelstellingen kan per ruimte verschillen en is sterk afhankelijk van de behoeften van de gebruikers in die specifieke ruimte. Een goed kleurontwerp biedt kleurenschema's die kunnen worden toegepast om het doel en het gebruik van de ruimtes te ondersteunen, met behoud van een uniform ontwerp voor het gebouw als geheel *3. Wanneer je bijvoorbeeld een ziekenhuis binnenkomt, is het belangrijk dat je gemakkelijk je weg kunt vinden, terwijl je je in een wachtkamer op je gemak moet voelen. Tegelijkertijd moet er een verband zijn tussen deze ruimtes, de kleuraanpak moet vanuit hetzelfde ontwerpidee komen. Onze kleurpaletten voor verschillende ruimtes in één gebouw voorzien in de behoefte van de specifieke ruimte en creëren tegelijkertijd een verband tussen de ruimtes.

* Bron 3: Color, Environment, and Human Response, Frank H. Mahrke, Van Nostrand Reinold, NY, USA, 1996

MENSELIJKE FACTOR

de algehele ervaring van alle gebruikers van het gebouw verbeteren



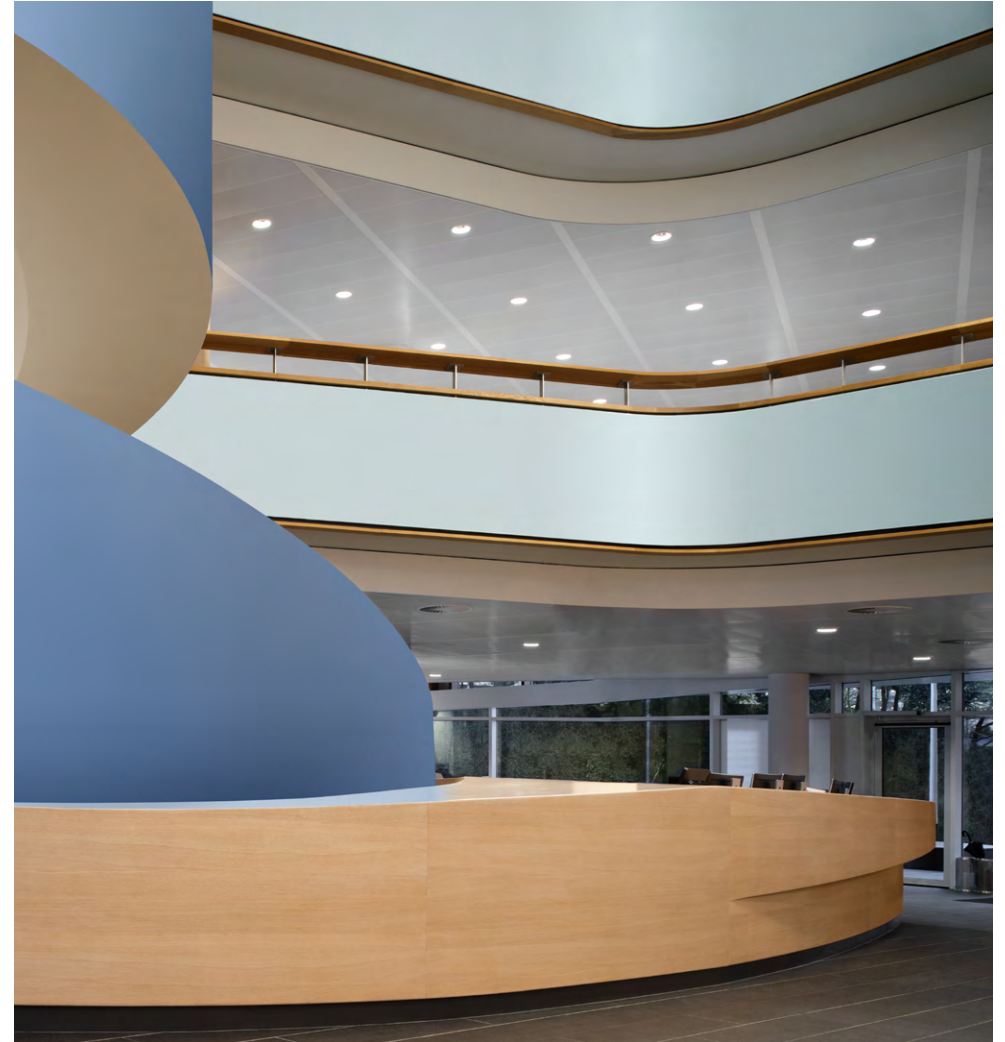
FUNCTIONELE FACTOR

ruimtes beheren en tegelijkertijd de navigatie en oriëntatie verbeteren



ZAKELIJKE FACTOR

imago-opbouw, reputatie en sfeer van het gebouw



VEELVOORKOMENDE ONTWERPFOUTEN VERMIJDEN

Beslissingen met betrekking tot het kleurontwerp kunnen uitdagend zijn. Hieronder vind je enkele voorbeelden en tips die illustreren hoe deze brochure je kan helpen om de juiste kleurbeslissingen te nemen.

1. DE WEG VINDEN



Gebrek aan kleurcontrast tussen kritische oppervlakken (muren, vloeren en deuren) kan de navigatie door onbekende ruimtes voor slechtzienden bemoeilijken. Voeg accenten toe om ervoor te zorgen dat gebruikers hun weg kunnen vinden. Het gebruik van kleur als bewegwijzering met het juiste contrast verbetert de navigatie.

2. CONTRAST



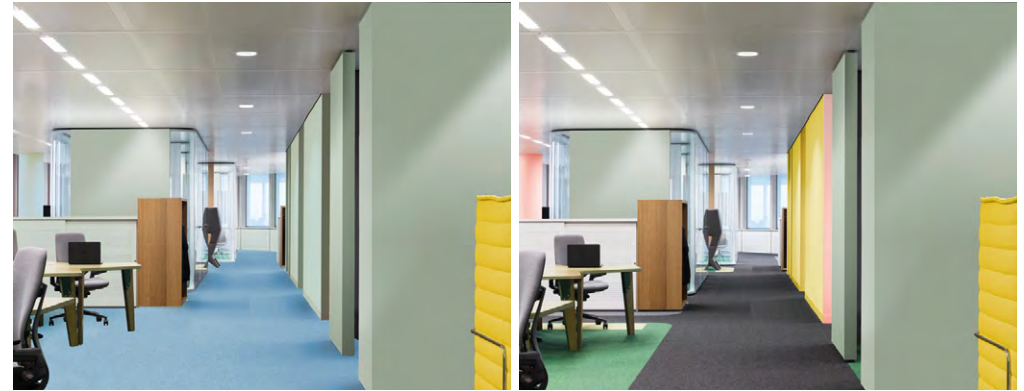
Een klinische, witte omgeving kan verblinding veroorzaken en de concentratie negatief beïnvloeden, terwijl kleur op de muur kan helpen om je te concentreren. Deze brochure helpt je om de juiste kleuren te kiezen om overstimulatie te voorkomen en tegelijkertijd de binnenomgeving te verbeteren.

3. LICHTREFLECTIEWAARDEN



De kleur van leuningen, vloerbedekking en zuilen moet contrasteren met de kleur van de muur. Er moet een verschil zijn van minimum 30 punten in lichtreflectiewaarde (LRV). De LRV staat voor het percentage licht dat door een oppervlak wordt weerkaatst. Ter verbetering van de veiligheid is het belangrijk om gebieden van elkaar te onderscheiden. Dit kan eenvoudig met kleur.

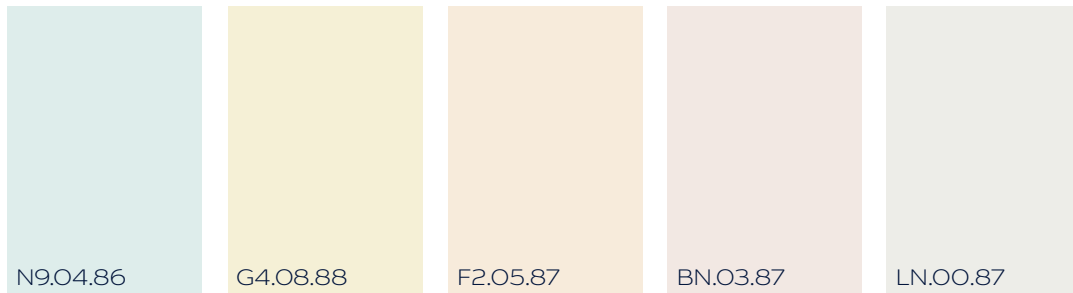
4. ZONERING



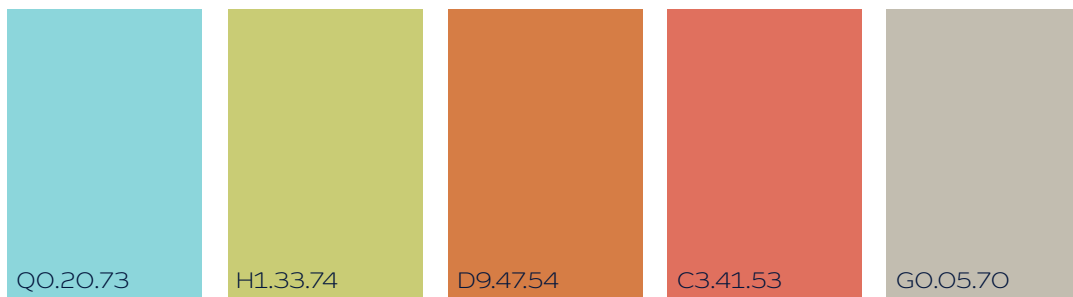
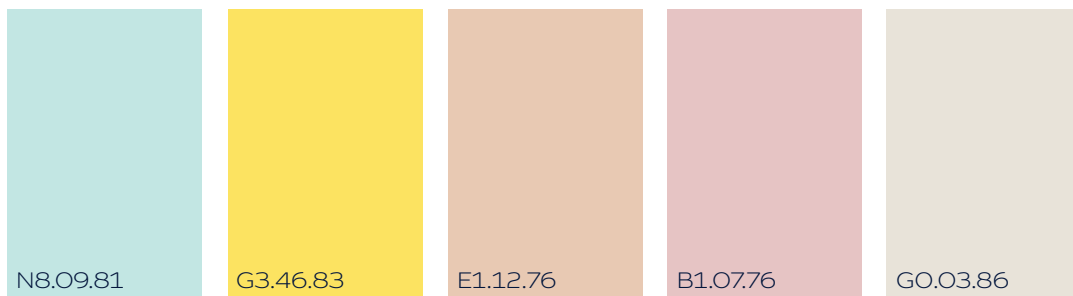
Een duidelijk contrast tussen de muren en de vloer helpt slechtzienden om de weg te vinden, en dit duidelijk afgebakende pad is een stijlvolle finishing touch bij het frisse en vrolijke kantoorontwerp, waar zones zijn gecreëerd via de kleuren van muren en meubels.

GEZONDHEIDSZORG **PATIËNTENKAMERS**

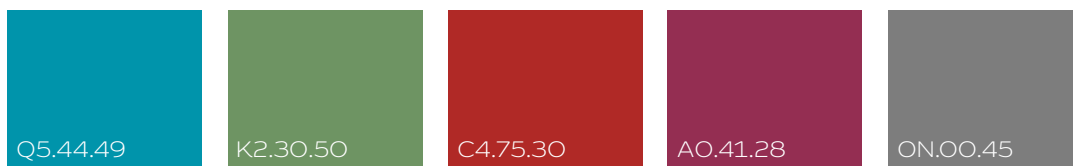
plafond & muur



muur



accentmuur



PEDIATRIE

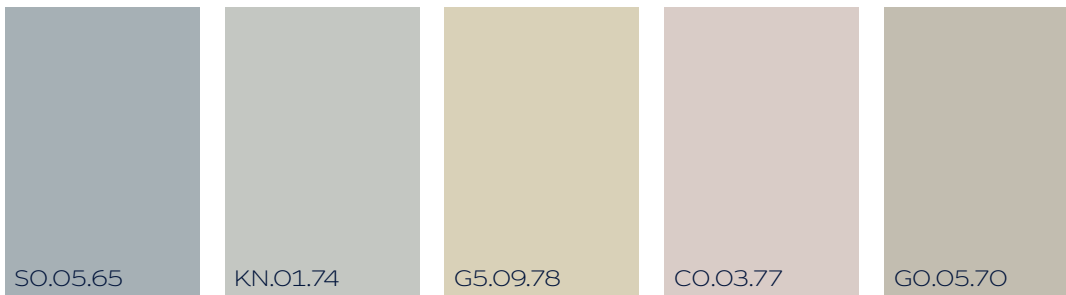
Kinderen zijn vaak bang voor medische behandelingen. Pediatrische afdelingen moeten een sfeer van vertrouwdheid en comfort ademen om kinderen te helpen met de onbekende situatie om te gaan. Een dergelijke omgeving en bijvoorbeeld een speelruimte kan kinderen het comfort en de veiligheid bieden die ze nodig hebben om te kalmeren en kan hun pijn helpen verzachten. De kleuren kunnen helder en fel zijn of warm en gevarieerd. Vermijd heldergeel voor babyafdelingen, omdat tekenen van geelzucht dan minder goed te herkennen zijn.

GEZONDHEIDSZORG **PATIËNTENKAMERS**

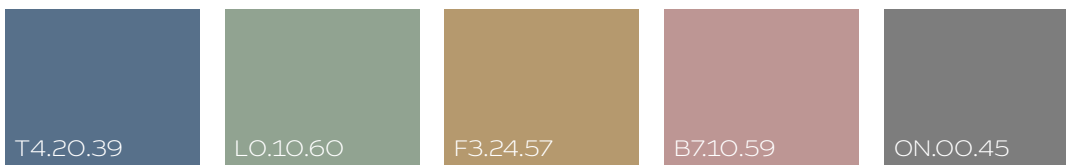
plafond & muur



muur



accentmuur



INTENSIVE CARE

Intensive-careafdelingen vereisen uiterste zorg en aandacht. Met zachte, dimbare verlichting creëer je een rustgevende ruimte met minimale visuele verstoringen. Terwijl de kleuren van de muur neutraal en licht moeten blijven met een vlakke of matte afwerking, kan in bepaalde ruimtes spaarzaam gebruik worden gemaakt van een aantal kleuraccenten om de eentonigheid te doorbreken. De omgeving moet schoon, veilig en rustgevend zijn voor de patiënt, terwijl ze ook een soepele werking van de geavanceerde medische apparatuur moet ondersteunen. Vermijd helderwit omdat dit verblinding kan veroorzaken.