

Office

MONOSPINAL – Tokyo

Textilien im Kontext der nahen Zukunft.



Ausgangslage

Die Verlagerung des Hauptsitzes eines Spieleentwicklungsunternehmens führte zur Konzeption neuer Büroräume, die darauf abzielen, den Mitarbeitenden eine Umgebung zu bieten, die sowohl Konzentration als auch Entspannung fördert.

Das achtstöckige Gebäude zeichnet sich durch seine markanten schrägen Wände aus. Jede Etage ist individuell gestaltet, mit Räumen in verschiedenen Stilrichtungen. Die Auswahl von Möbeln und Vorhängen erfolgte passend zum jeweiligen Interieur. Der Lounge-Bereich bietet zudem Trainingsgeräte, einen Fitnessraum und einen Raum für Brettspiele.

Lösung

Die architektonische Gestaltung des Gebäudes besticht durch zahlreiche Glasflächen. Dabei wurde eine Lösung gesucht, um die Auswirkungen von ultravioletten Strahlen auf Möbel und Raumwärme zu minimieren.

Im Rahmen des Konzepts «Nahe Zukunft» wurde bewusst der Vorhangstoff ALU BOSTON gewählt. Dieser zeichnet sich durch seine artifizielle Wirkung sowie herausragenden Blend- und Wärmeschutzeigenschaften aus und fügt sich dadurch sowohl ästhetisch als auch funktional optimal in das Gesamtkonzept ein.

Für das Kreativzimmer im 7. Stock wurde LERIDA in klarem Weiss ausgewählt. Dabei wurde es mit einem lichtundurchlässigen Futter versehen. Im Lounge-Bereich bietet GUARD einen erstklassigen Blend- und Wärmeschutz und harmoniert ideal mit dem modernen sowie futuristischen Gesamtkonzept.

Objekt

MONOSPINAL, Tokyo, Japan

Konzept

Makoto Yamaguchi Design Inc.

Fotos

Kai Nakamura, Tokyo, Japan

Blend- und Wärmeschutz





Verwendete Produkte



ALU BOSTON

Art.-Nr: 0102045

Anwendung: Vorhangstoff transparent/halbtransparent

Anzahl Colorits: 5

Material: 100% Polyester flammhemmend

Stoffbreite: 285 cm

Gewicht: 150 g/m²

Lichtechtheit: 5



LERIDA IV

Art.-Nr: 0002945

Anwendung: Vorhangstoff dicht

Anzahl Colorits: 37

Material: 100% Polyester flammhemmend (Trevira CS)

Stoffbreite: 150 cm

Gewicht: 194 g/m²

Schallabsorption: α_w 0.70

Scheuerfestigkeit: 36'000 Martindale

Pilling: 3-4

Lichtechtheit: siehe downloads



SHADOW MEDIUM II -285

Art.-Nr: 0102010

Anwendung: Vorhangstoff dicht

Anzahl Colorits: 7

Material: 100% Polyester flammhemmend (Trevira CS)

Stoffbreite: 285 cm

Gewicht: 151 g/m²

Lichtechtheit: 5



GUARD IV -285

Art.-Nr: 0101995

Anwendung: Vorhangstoff transparent/halbtransparent

Anzahl Colorits: 6

Material: 100% Polyester flammhemmend (Trevira CS)

Stoffbreite: 285 cm

Gewicht: 123 g/m²

Lichtechtheit: 5