

Private

HAM Haus – Tokyo

Elegante Wohnkunst mit Schönheit im Stoffensemble.



Ausgangslage

Inmitten der urbanen Energie von Osaka erhebt sich das HAM Haus als ein elegantes Beispiel zeitgenössischer Wohnarchitektur. Diese besondere Wohnanlage definiert Wohnen neu, indem sie die Perfektion japanischer Handwerkskunst mit modernen Designelementen verschmilzt.

Lösung

Die Lösung für das HAM Haus, ist eine raffinierte Verbindung von Form, Funktion und Ästhetik. Durch die Verwendung hochwertiger Vorhänge wie SOPRANO COLOR III und DIMMER IV wurde die Schönheit des Stofffalls perfekt inszeniert. Das HAM Haus verändert die Vorstellung von urbanem Wohnen und schafft eine harmonische Balance zwischen Ästhetik und Funktionalität. Die Vorhänge fließen sanft und ergänzen die klaren Linien der Architektur, während sie gleichzeitig ein Gefühl von Intimität und Geborgenheit schaffen.

Objekt

HAM Haus – Osaka, Japan

Konzept

Baqueratta Architectural Design Office,
Yoshiyuki Moriyama + Hisato Umeki – Tokyo,
Japan

Fotos

Shimomura Photo office inc.



Verwendete Produkte



DIMMER IV

Art.-Nr: 0005400

Anwendung: Verdunkelungsstoff/Blackout

Anzahl Colorits: 54

Material: 100% Polyester flammhemmend (Trevira CS)

Stoffbreite: 150 cm

Gewicht: 260 g/m²

Schallabsorption: α_w 0.60

Scheuerfestigkeit: 23'000 Martindale

Pilling: 4-5

Lichtechtheit: 6-7



SINFONIA CS VI color

Art.-Nr: 0100300

Anwendung: Vorhangstoff transparent/halbtransparent

Anzahl Colorits: 61

Material: 100% Polyester flammhemmend (Trevira CS)

Stoffbreite: 300 cm

Gewicht: 74 g/m²

Schallabsorption: α_w 0.10

Lichtechtheit: 5-6