

Office, Private

Karimoku Commons – Tokyo

Raumgestaltung mit textilen Lösungen: Struktur, Atmosphäre und Akustik im Einklang.



Ausgangslage

Karimoku ist ein renommierter Möbelhersteller, der seit über 80 Jahren hochwertiges Holzmobiliar mit einer einzigartigen Kombination aus modernster Technologie und traditioneller Handwerkskunst produziert. Mit «Karimoku Commons» hat das Unternehmen ein neues Raumkonzept geschaffen, das über den klassischen Möbelverkauf hinausgeht: Ein Ort der Begegnung, an dem Design, Handwerk und Lebensstil verschmelzen. Angesichts der sich wandelnden Werte und Lebensgewohnheiten steht die Frage im Mittelpunkt, wie Räume gestaltet werden können, die sowohl ästhetisch ansprechend als auch funktional und inspirierend sind.

Lösung

Das Konzept des Showrooms basiert auf dem Prinzip «Mazaru» – dem harmonischen Zusammenspiel verschiedener Elemente wie Architektur, Möbel, Kunst und Handwerk. Der offene, weitläufige Raum wurde durch gezielte Zonierungen strukturiert, die eine natürliche Balance zwischen Offenheit und Geborgenheit schaffen. Dabei spielten textile Elemente eine zentrale Rolle: Die eleganten Vorhänge SOPRANO COLOR sorgen für eine sanfte Raumgliederung und eine angenehme Lichtstimmung. Die Vertikallamellen IROLO ermöglichen flexible Abtrennungen und setzen architektonische Akzente. Für eine optimale Akustik und eine warme Atmosphäre wurden zudem die Akustiklamellen ACOUSTIC STRIPES integriert. Diese gezielte Materialwahl schafft eine harmonische Verbindung von Funktionalität und Ästhetik und lädt Besucher*innen dazu ein, den Showroom auf vielschichtige

Objekt

Karimoku Commons Tokyo, Japan
commons.karimoku.com

Konzept

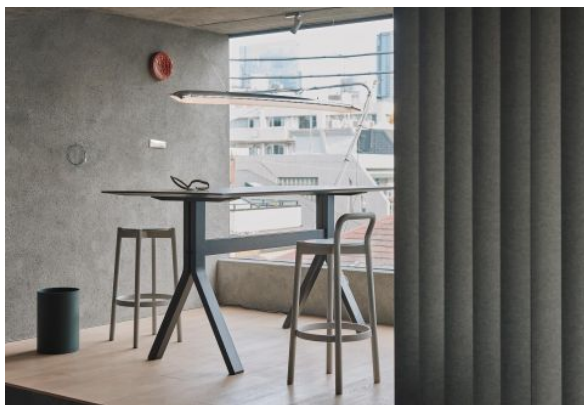
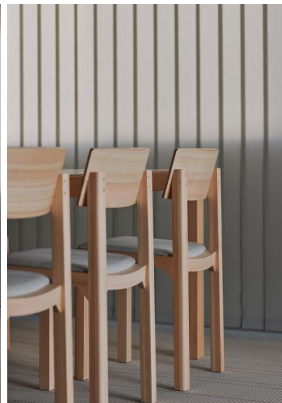
Styling: Shunsuke Kato
NOTA&design/NOTA_SHOP

Foto

Masaaki Inoue, Bouillon

Weise zu erleben.

[Vorhangstoffe entdecken](#) [Systemlösungen entdecken](#)





Verwendete Produkte



SOPRANO COLOR III

Art.-Nr: 0005500

Anwendung: Vorhangstoff transparent/halbtransparent

Anzahl Colorits: 49

Material: 100% Polyester flammhemmend (Trevira CS)

Stoffbreite: 300 cm

Gewicht: 43 g/m²

Lichtechtheit: 6



ACOUSTIC STRIPES

Art.-Nr: 0102300

Anwendung: Vertikallamellen

Anzahl Colorits: 10

Material: 100% Polyester flammhemmend

Stoffbreite: 12.7 cm

Gewicht: 222 g/lfm

Schallabsorption: α_w 0.90



IROLO IV

Art.-Nr: 0010504

Anwendung: Vertikallamellen

Anzahl Colorits: 24

Material: 100% Polyester flammhemmend (Trevira CS)

Stoffbreite: 12.7 cm

Gewicht: 23 g/lfm

Lichtechtheit: 5-6