

CONTINENTAL

Heilungsförderndes Sitzen

„The Big Kahuna“ nannte man einst den Erfinder des modernen Surfens, Duke Kahanamoku. „Kahuna“ heißt auch das modulare, wellenförmige Sitzmöbel von Innenarchitektin Sylvia Leydecker, die sich mit dem Konzept des Healing Environments einen Namen gemacht hat und deren Projekte mehrfach ausgezeichnet sind. Ihre Kreation trägt mit „skai Parotega NF“ ein Premium Polsterbezugsmaterial von Continental, das ebenfalls auf der Erfolgswelle surft.

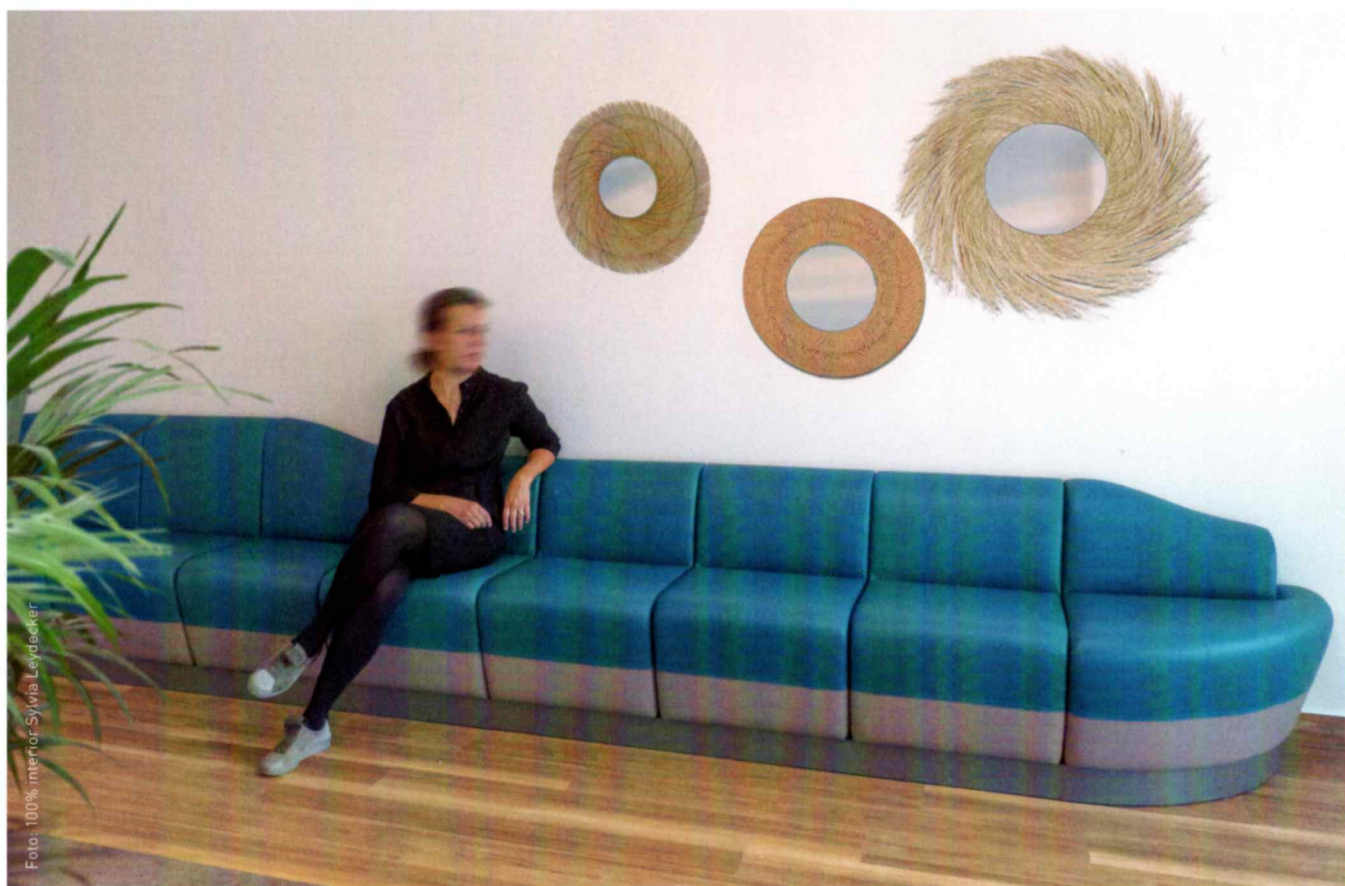


Foto: 100% interior, Sylvia Leydecker

Kahuna wurde von Leydecker als Sitzlösung innerhalb eines Healing Environments entworfen, das positiv auf Menschen wirkt und damit nachweislich heilungsfördernd ist. Die Raumwirkung des vielseitigen Sitzmöbels vermittelt Patient:innen Entspannung, Sicherheit und Vertrauen. Stress und Angst werden spürbar reduziert, daher fördert das Möbel auch die Arbeitsprozesse des Personals. Dazu passt als Polsterbezugsstoff „skai Parotega NF“, das besonders für Anforderungen im klinischen Kontext geeignet ist.

Schon lange haben Objektausstatter:innen und Planer:innen im medizinischen Bereich die Vorzüge von „skai Parotega NF“ im Blick.

Eine Sitzbank an der Wand ist eine von vielen Möglichkeiten, die das modulare Designmöbel „Kahuna“ bietet. Hier bezogen mit „skai Parotega NF“ in den Farben „Teal“ und „Cinder“.

Das hochwertige Material wirkt durch seine naturgetreue, klassische Ledernarbung und seine angenehm weiche Haptik wohnlich und bequem. Besondere Eigenschaften zeichnen „skai Parotega NF“ aus: Seine hohe Reißfestigkeit und Desinfektionsmittelbeständigkeit machen es besonders pflegeleicht und langlebig – so unterstützt es die hohen Hygieneanforderungen im Alltag. Auch seine

Abriebfestigkeit und Lichtechtheit überzeugen. Zudem besitzt das Material einen hervorragenden Flammschutz, es ist schwer entflammbar nach der strengen B1 Norm (DIN 4102-1). Designer:innen bietet der Polsterbezugsstoff alle Freiheiten, ist er doch in 40 modernen Farben erhältlich.

Für Sylvia Leydecker war „skai Parotega NF“ gesetzt: „Mich überzeugt neben der Qualität Made in Germany auch die gute Verarbeitbarkeit, deshalb setze ich ‚skai‘-Material bei meinen Projekten bevorzugt ein. Mit seiner besonderen Eignung für den medizinischen Bereich sind ‚Kahuna‘ und ‚skai Parotega NF‘ ein ‚Perfect Match‘, eine logische Wahl“.