



Schaffell ist ein natürlicher Temperatur-Regler, welcher das Gefühl des Wohlbefindens verbessert. (Bild: Qn'C)

Sessel und Hocker «Beanbag»

Der Sessel «Beanbag» besticht nicht nur durch seinen einzigartigen Sitzkomfort, sondern auch durch seinen Mehrwert an Materialien. Die Sitzfläche besteht aus hochwertigen Schaffellen, hergestellt in traditioneller schwedischer Handwerkskunst. Bei dieser Art der Gerbung fühlen sich Schaffelle nicht nur angenehm an, sie sind auch ein natürlicher Temperatur-Regler, welcher das Wohlbefinden verbessert. Bei nasskaltem Wetter spenden die Felle wohlige warme Gemütlichkeit, und wenn die Temperaturen ansteigen, haben sie eine kühlende Wirkung. Auch wird die Durchblutung angeregt. Die Seiten sind in resistentem gefilztem Wollstoff geschaffen, und gepolstert werden die «Beanbags» mit Kunststoffkügelchen.

Qn'C | 3672 Oberdiessbach | www.qnc.ch

Über Qn'C

Qn'C wurde im April 2013 von Philipp Kuntze, Innenarchitekt und Materialcoach, gegründet. Der gelernte Hochbau- und Innenausbauzeichner spezialisierte sich auf Innenarchitektur, Materialien und den Vertrieb von Designmöbeln. Mit seinem Gespür für das Einzigartige und seiner grossen Erfahrung in der Innenarchitektur begleitet er die Bauherrschaft bei der Wahl der Details, der Materialisierung und der Möblierung. Als Materialcoach berät er die Innenarchitektur und das Handwerk in der Wahl der Materialien, der Einsatzmöglichkeiten und der Oberflächenveredelung. Auf der ganzen Welt sucht Philipp Kuntze nach einzigartigen Rohstoffen sowie nach traditionellen und neuen Handwerkstechniken. Dabei legt er Wert auf nicht oder nicht mehr alltägliche Oberflächen und Materialien, welche die Kunst des Handwerks widerspiegeln und die

Innenarchitektur nachhaltig beeinflussen.

«Zu einem Material und einer Handwerkskunst gehört immer eine Geschichte. Ich bin fasziniert von der Suche nach einzigartigen Materialien und liebe die Reaktion meiner Kunden, wenn ich sie überrasche und verblüffe.»