



nachhaltigkeit

Umweltverträglichkeit ist ein integraler Bestandteil des Designs und der Herstellung aller Produkte der molo soft collection. Die Designer Stephanie Forsythe und Todd MacAllen gründeten das molo studio mit Ideen für flexibles Design für nachhaltiges Leben. Dieses Engagement entspringt einer einfachen, aber tiefgreifenden Überzeugung: Anpassungsfähigkeit ist der Schlüssel zur Langlebigkeit. Das Leben ist von Veränderungen geprägt, und Design hat das Potenzial, dieser dynamischen Natur mit Lösungen zu begegnen, die Bestand haben und sich mit uns weiterentwickeln.

flexible raumnutzung

Ein Raum, der sich verändern kann, ist von Natur aus ressourcenschonender und reduziert den Zyklus von Abriss und Entsorgung. Die soft collection bietet Flexibilität durch die Verwendung formbarer und nachhaltiger Materialien. Das Herzstück dieser Kollektion bilden softwall und softblock – ein modulares System aus freistehenden Raumteilern und Bausteinen. Diese Strukturen erfordern keine Werkzeuge, Facharbeiter oder dauerhafte Stützen, so dass sie mühelos angeordnet, erweitert oder eingelagert werden können. Sobald sie magnetisch verbunden sind, können Wände wachsen und sich verschieben, wenn sich die Anforderungen ändern, sei es als Raumaufteilung in einer dynamischen Wohn-/Arbeitsumgebung oder als Anpassung an das kontinuierliche Wachstum eines neuen Unternehmens. Indem sie es den Benutzern ermöglicht, ihre Umgebungen einfacher zu gestalten, verkörpert die soft collection einen zukunftsorientierten Designansatz, bei dem Anpassungsfähigkeit und Nachhaltigkeit Hand in Hand gehen.

effiziente materialnutzung

Die zellulare Wabenstruktur der soft collection ist eine Studie zur Raum- und Materialeffizienz. Das Gitterdesign von softwall ist ein harmonisches Zusammenspiel von Form und Luft und ein Beispiel für die Kraft des negativen Raums, der sowohl mit dem spielt, was nicht da ist, als auch mit dem, was da ist. softwall untersucht, wie sich eine minimale Menge an Material exponentiell ausdehnen und zusammenziehen kann. Beispielsweise kann sich eine einzelne softwall auf das 100-fache ihrer komprimierten Länge ausdehnen und dennoch mühelos für die Lagerung oder den Versand in flachen Packungen zusammenfallen. Dies ermöglicht verschiedenartige und spontane Umgestaltungen, die einen Raum bei jeder Nutzung auf neue Weise verwandeln.

recyclbare und verantwortungsvolle materialien

Sowohl das für die soft collection verwendete Papier als auch das Polyethylen-Vlies sind recycelbar. Das braune und das blaue Papier werden beide aus Holz hergestellt, das aus FSC®-zertifizierten (FSC® C158591) verantwortungsvollen Quellen stammt. molo kombiniert diese Materialien mit ungiftigen Flammschutzmitteln, Klebstoffen und Tinten. Die Verpackung der molo soft collection besteht aus wiederverwendbarem und recycelbarem Papier und Karton, der zu 80–100 % aus recyceltem Zellstoff besteht.