

Steelcase®



17-0087207

SILQ
Sitzmöbel

Besuchen Sie uns auf steelcase.de

 facebook.com/Steelcase.Deutschland  twitter.com/Steelcase_DE  youtube.com/SteelcaseTV

Konzept und Design / Steelcase
18-E0005683 10/18 © 2018 Steelcase Inc. Sämtliche Rechte vorbehalten. Sämtliche Spezifikationen können ohne Ankündigung geändert werden.
Gedruckt auf mindestens 60% Recyclingpapier. Cert no. BV-COC-858659. Gedruckt in Frankreich durch OTT Imprimeurs – Wasselonne.



Steelcase

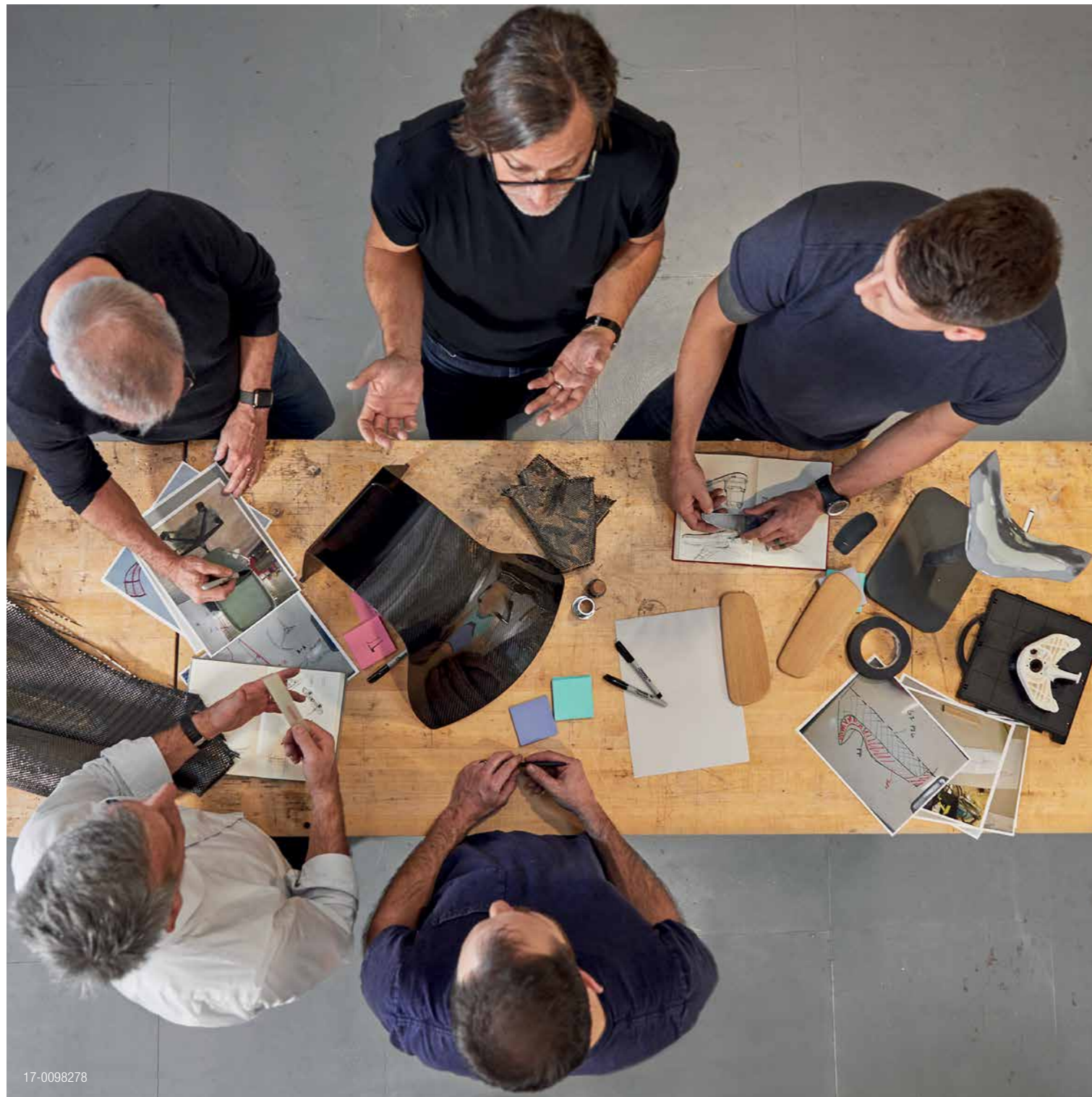


17-0097390 | SILQ STUHL (6053, 7245, KVADRAT CANVAS 2 154), SW_1 TISCH (EICHE HELL, POLIERTES ALUMINIUM)

INNOVATION. KUNSTFERTIGKEIT. LEISTUNGSSTÄRKE.

Inspiziert durch den Fortschritt in der Materialkunde, hat Steelcase das neue Produkt SILQ™ kreiert – ein absoluter Durchbruch im Sitzmöbel-Design. Seine innovative Materialgebung vereint Mechanik mit Kunstfertigkeit.

Seine Form, Leistungsstärke und das Material, aus dem er besteht, bilden ein untrennbares Gefüge. Erleben Sie, wie Sie mit SILQ „verschmelzen“ und er ein Teil von Ihnen wird, wenn Sie darauf sitzen. Mit SILQ machen Sie eine sehr persönliche Erfahrung, denn er reagiert einzigartig auf die natürlichen und individuellen Bewegungen Ihres Körpers. Die große Vielfalt unterschiedlicher Materialkombinationen bietet Ihnen ganz individuelle Ausdrucksmöglichkeiten.



17-0098278

INNOVATION

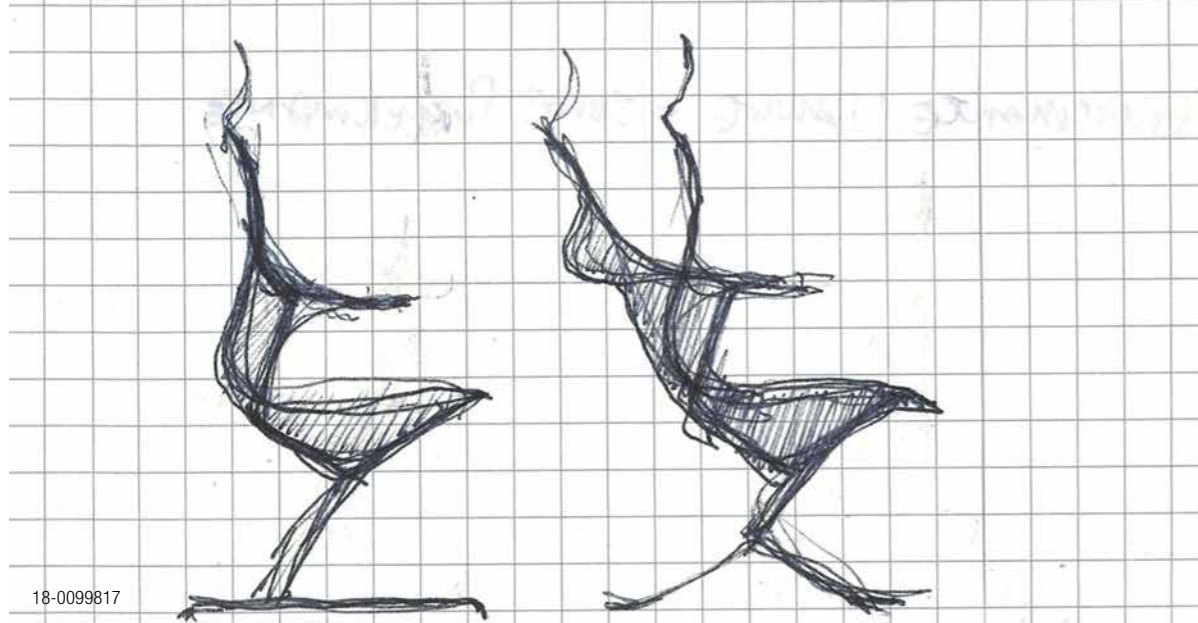
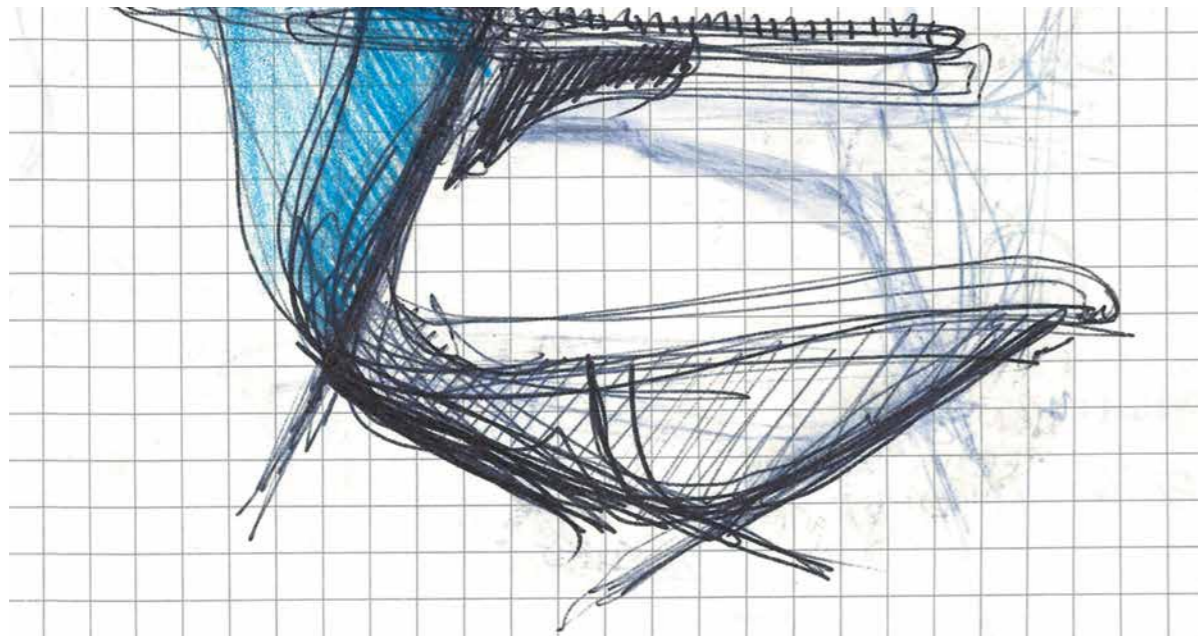
Unsere Vision für SILQ war klar: Wir wollten einen einfachen Stuhl schaffen, kein kompliziertes Gebilde. Wir wollten einen Stuhl, der intuitiv funktioniert und den menschlichen Körper in diesen Prozess einbezieht. Zudem haben unsere Ingenieure auf Basis von Experimenten mit Carbonfasern ein einzigartiges Materialverfahren entwickelt, das die Merkmale von Carbonfasern mit deutlich geringeren Kosten verbindet. Es entsteht ein flexibles und in sich geschlossenes System. Das heißt, SILQ kommt ohne mechanische Gelenke oder Federn aus und erhält seine Flexibilität allein aus Krümmungen im Material.



17-0086226 | SILQ STUHL (6053, 4140, HALLINGDAL 65 1109)

Inspiration

Wir ließen uns dabei unter anderem von der Luftfahrtindustrie, der Beweglichkeit leistungsstarker Beinprothetik und der Bildhauerei inspirieren. Wir wollten herausfinden, wie aus der Kombination von fortschrittlichsten Materialien und Formgebung ein simples System entsteht, das außergewöhnlich dünn, extrem robust und dennoch sehr reaktionsfähig ist. Ziel war es, die vielen hundert Einzelteile, die üblicherweise für einen Stuhl mit umfassenden Verstellfunktionen benötigt werden, durch ein einfaches System zu ersetzen, bei dem das Material den Mechanismus bildet.



18-0099817



17-0098277



17-0097950



18-0099871



17-0098279



17-0097921



18-0099829



17-0086183 | SILQ STUHL (6053, 4140, KVADRAT TOKYO 0652)



18-0099862 | SILQ STUHL (6053, 4140, HALLINGDAL 65 1109)

KUNSTFERTIGKEIT

SILQ bietet eine nie da gewesene Bandbreite an Materialoptionen, mit der Sie den Bogen vom einen Ende des Designspektrums zum anderen spannen und einen ganz individuellen Stuhl schaffen können.

Farbpalette für Oberflächen

Die Rückenlehnenmaterialien sind in Carbonfaser und in dem neuen High-Performance Polymer (ähnlich dem Carbon) erhältlich. Die Auswahl an Materialien und Oberflächen ist beispiellos.



17-0098122

**MÖWENGRAU KUNSTSTOFF +
ARKTISCH WEISS FARBE***



17-0098132

**MÖWENGRAU KUNSTSTOFF +
CARBON METALLIC FARBE**



18-0106603

**AMSEL KUNSTSTOFF +
SCHWARZ GLÄNZEND FARBE***



17-0088047

**PLATIN METALLIC KUNSTSTOFF +
AMSEL FARBE**



18-0106622

**MÖWENGRAU KUNSTSTOFF +
AMSEL FARBE**



18-0109006

**AMSEL KUNSTSTOFF +
AMSEL FARBE**



18-0098727

**PLATIN METALLIC KUNSTSTOFF +
CARBONFASER***



18-0098728

**AMSEL KUNSTSTOFF +
CARBONFASER***

*Zu einem späteren Zeitpunkt verfügbar.





LEISTUNGSSTÄRKE

SILQ fühlt sich genauso gut an, wie der Stuhl aussieht.

Erleben Sie, wie Sie mit SILQ „verschmelzen“ und er ein Teil von Ihnen wird, wenn Sie sich darauf zurücklehnen, da SILQ auf die natürliche Bewegung Ihres Körpers reagiert.

Und um die Dinge nicht zu verkomplizieren, hat er rechts unter der Sitzfläche nur eine einzige Vorrichtung zur manuellen Höhenverstellung.

SILQ wird Sie das Sitzen und das Bewegen genießen lassen. Sie sitzen nicht auf SILQ, Sie sind ein Teil von SILQ.



17-0087867



17-0097376



17-0087210



17-0087437



17-0088914



17-0088225

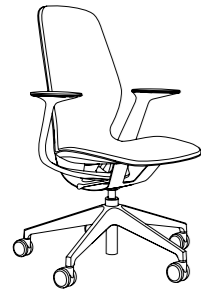


17-0097410 | SILO STUHL (6053, 4140, KVADRAT BOLDER 3), MEDIA-SCAPE TISCH (7360)

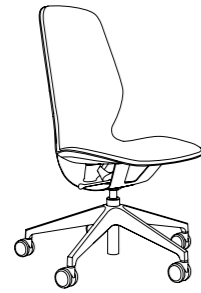
Applikationen

Angesichts einer immer dynamischeren Arbeitswelt und von Geschäftsmeetings, die sich über verschiedene Orte und Zeitzonen erstrecken, brauchen wir einen Stuhl, der minimalen Aufwand verursacht, flexibel ist und optisch ansprechende Arbeitsumgebungen schafft. SILQ tut all das und unterstützt Mitarbeiter in Teamarbeitsbereichen, Konferenzräumen, Bench-Konfigurationen für Arbeitsnomaden und Touchdown-Bereichen.

PRODUKTÜBERSICHT



Stuhl



Stuhl ohne Armlehnen



Schalterstuhl



Schalterstuhl ohne Armlehnen

FARBPALETTE FÜR OBERFLÄCHEN

Farbangaben für die Sitzschale im Bereich der oberen und unteren Rückenlehne siehe unten.

AMSEL + AMSEL

- Amsel Kunststoff 6527
- Amsel Farbe 7360

PLATIN METALLIC + AMSEL

- Platin Metallic Kunststoff 6249
- Amsel Farbe 7360

MÖWENGRAU + CARBON METALLIC

- Möwengrau Kunststoff 6053
- Carbon Metallic Farbe 7245

MÖWENGRAU + AMSEL

- Möwengrau Kunststoff 6053
- Amsel Farbe 7360

AMSEL + SCHWARZ GLÄNZEND*

- Amsel Kunststoff 6527
- Schwarz Glänzend Farbe 4144

AMSEL + CARBONFASER*

- Amsel Kunststoff 6527
- Carbonfaser 4233

PLATINUM SOLID + CARBONFASER*

- Platin Kunststoff 6249
- Carbonfaser 4233

MÖWENGRAU + ARKTISCH WEISS*

- Möwengrau Kunststoff 6053
- Arktisch Weiß Farbe 4140

*Zu einem späteren Zeitpunkt verfügbar.

OBERFLÄCHEN

In dieser Broschüre gezeigte Oberflächen:

- | | |
|---|--|
| Möwengrau Kunststoff 6053 | Kvadrat Bolder 3 |
| Carbon Metallic Farbe 7245 | Arktisch Weiß Farbe 4140 |
| Kvadrat Canvas 2 154 | Hallingdal 65 1109 |
| Kvadrat Tokyo 0652 | Camira Blazer Quilt Hourglass |
| Kvadrat Canvas 65 154 | QZH28 Silverdale |

Unverbindliche Farbmuster – drucktechnische Abweichungen möglich.

UMWELTVERTRÄGLICHKEIT

UMWELTFREUNDLICHES DESIGN ERFORDERT INNOVATIVES DENKEN UND INTELLIGENTE LÖSUNGEN.

Im Mittelpunkt unserer Nachhaltigkeitsziele steht immer der Mensch. Steelcase geht es darum, jene ökologischen, wirtschaftlichen und gesellschaftlichen Rahmenbedingungen mitzugestalten oder zu verbessern, die es den Menschen ermöglichen, ihr gesamtes Potenzial zu nutzen.

Forschungen und die Suche nach neuen Erkenntnissen bestimmen unseren Weg. Wir wollen nicht nur Güter produzieren, sondern Gutes schaffen; nicht nur für Mehrwert sorgen, sondern unsere eigenen Werte leben; nicht nur unseren Fußabdruck verringern, sondern auch unsere Reichweite vergrößern. Unser Ziel ist ein nachhaltiger Wandel, der das Wohl der heutigen Menschen als auch der kommenden Generationen unterstützt.

Auf diese Weise entstehen innovative Produkte und Lösungen. Bei der Entwicklung unserer Produkte berücksichtigen wir alle Lebenszyklusphasen – von der Materialgewinnung über die Produktion, den Transport und die Nutzung bis hin zur Entsorgung. Zahlreiche Zertifikate und freiwillige Produktdeklarationen bestätigen den Erfolg unserer Bemühungen.

Unsere Nachhaltigkeitsversprechen, -aktivitäten und -ergebnisse werden jährlich im Steelcase Corporate Sustainability Report veröffentlicht.