



# 40/4 DREHSTUHL KUNSTSTOFF

## PRODUKTBESCHREIBUNG

### SCHLICHT, KLASSISCH, MOBIL

David Rowlands preisgekrönter 40/4-Stuhl ist unbestritten eines der wichtigsten Designs des 20. Jahrhunderts. Wegen seiner eleganten Linien, hervorragender Ergonomie und unübertroffener Handhabung steht der 40/4 in Designsammlungen und Museen in aller Welt. Mit über 8 Millionen verkauften Exemplaren seit seiner Einführung 1964 ist der 40/4 eine unumstrittene Ikone multifunktionalen Designs und begeistert nach wie vor Architekten und Raumgestalter. 2010 schuf David Rowland eine Ausführung des 40/4 mit Drehgestell - einen Stuhl mit überzeugendem Design, unverwechselbarem Ausdruck und 100-prozentiger Treue zum Originaldesign von 1964.



[WWW.HOWE.COM/40\\_4](http://WWW.HOWE.COM/40_4)

|                 |                         |   |
|-----------------|-------------------------|---|
| Zertifizierung: | ISO 14001               | ✓ |
|                 | ISO 9001                | ✓ |
|                 | FSC + PEFC              | ✓ |
| Verpackung:     | Recyclingmaterial       | ✓ |
|                 | Recyclbar nach Gebrauch | ✓ |
| Herstellung:    | Energiesparend          | ✓ |
|                 | Nur grüne Energie       | ✓ |
|                 | Papiersparend           | ✓ |
| Zulieferer:     | ISO 14001 zertifiziert  | ✓ |
|                 | ISO 9001 zertifiziert   | ✓ |
|                 | FSC + PEFC              | ✓ |

### UMWELTZIELE UND GESUNDE ENTSCHEIDUNGEN

Echtes Interesse für unsere Umgebung ist weit mehr als eine schöne Idee. Es ist tief verwurzelt in HOWEs strategischem Denken. Unsere dauerhaften, raumsparenden Mehrzweckmöbel bedeuten geringeren Ressourcenaufwand und damit weniger Belastung der Umwelt. Damit trägt unser strategisches Denken zur LEED-Bilanz insgesamt bei.

Wir haben diesen Gedankengang im Konzept ‚GREEN THINKING‘ zusammengefasst, das uns ständig daran erinnert, verantwortungsbewusst gegenüber unserer Umgebung zu handeln - seien es unsere Geschäftspartner oder unsere natürliche Umwelt.



## EIGENSCHAFTEN

### LIEFERANTEN

HOWE arbeitet eng mit seinen Lieferanten zusammen, um die Umweltbelastung durch die Produkte stetig zu vermindern. HOWE stellt hohe Umweltansprüche an sich selbst und die Zulieferer.

### VOC

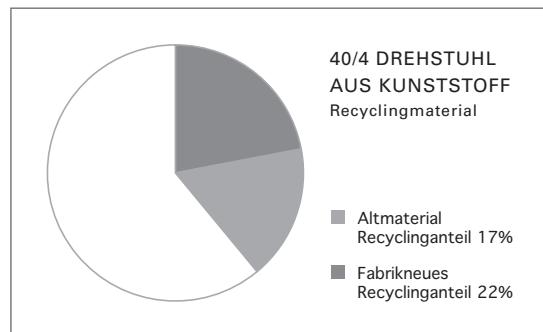
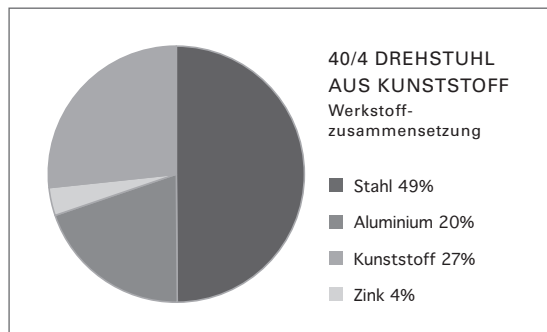
Der 40/4 Drehstuhl aus Kunststoff gibt weniger als 0,25 mg/m<sup>3</sup> flüchtige organische Verbindungen (VOC) ab und gibt weniger als 0,01 mg/m<sup>2</sup>/hr Formaldehyd ab, und gewährleistet damit eine gesunde Raumluft.

### ALUMINIUMTEILE

Alle Aluminiumteile des Drehstuhls sind aus 90% Recyclingmaterial hergestellt und 100% recycelbar. Die Verarbeitung von recyceltem Aluminium erfordert nur 5% des Energieaufwands, der für die Herstellung der Teile aus neuem Aluminium erforderlich wäre.

### GASDRUCKFEDER

Die Höhenverstellung des 40/4-Drehstuhls erfolgt durch eine Gasdruckfeder, die aus Stahl gefertigt und recycelbar ist. Bitte beachten Sie, dass die Gasdruckfeder gesondert zu recyceln ist und das Gas vor der Entsorgung entfernt werden muss. Das Gas ist Trockenstickstoff, ein geruchloses, inertes Gas, das 78% der Erdatmosphäre ausmacht. Das Gas ist nicht umweltschädlich.



Der 40/4 Drehstuhl aus Kunststoff besteht zu mindestens 39% aus Recyclingmaterial. Dies lässt sich aufschlüsseln in 17 recyceltes Altmaterial und 22% fabrikneues Recyclingmaterial.

### RECYCELBARE VERPACKUNG

Das Verpackungsmaterial für den 40/4 besteht zu 97% aus Wellpappe und zu 3% aus Polyethylen-Kunststofffolien. Daher ist die Verpackung zu 100% recycelbar. Die Pappe für die Verpackung ist aus bis zu 50-60% Recyclingmaterial hergestellt.

### Wussten Sie schon...

- dass der 40/4 Drehstuhl aus Kunststoff am Ende seiner Lebensdauer zu 93% recycelbar ist?
- dass der 40/4 Drehstuhl aus Kunststoff kein PVC enthält? (Das gilt im Übrigen für alle HOWE Produkte).
- dass der 40/4 eine geringe VOC-Emissionen Produkt ist?
- dass der 40/4 eine Kombination aus zeitlosem und dauerhaftem Design ist?
- dass der 40/4 kosteneffizient ist und Einzelteile sich leicht austauschen lassen?
- dass der 40/4 für das Recycling leicht zu zerlegen ist?
- dass HOWE auf den 40/4 10 Jahre Garantie gewährt?



# HOWE