

## Produktnutzung

Die Stühle und Bauteile des KÖHL-ANTEO® wurden so gestaltet, dass Abnutzungserscheinungen weitestgehend vermieden und eine Produktlebensdauer von mind. 10 Jahren erreicht werden kann. Auch das Design sowie die zeitlose Gestaltung der Stühle tragen zur langjährigen Nutzung bei. Neben unserer Garantie von 5 Jahren bieten wir umfangreiche Serviceleistungen vor Ort und in unserem Werk zur ökologischen Lebensverlängerung an. Dazu zählt auch ein schnelles und unkompliziertes Ersatzteilmanagement sowie die Anpassung der Stühle an unterschiedliche bzw. wechselnde Nutzer (z.B. Polster-Clip-System). Generell treten aus keinen der verwendeten Materialien umwelt- und gesundheitsschädliche Stoffe aus noch Belästigungen durch Ausdünstungen oder elektrostatische Aufladungen auf. Die KÖHL-Bezugsmaterialien sind farb-, licht- und abriebfest. Alle Oberflächen sind stoß- und kratzfest und leicht zu reinigen.

## Zertifizierte Vorstufen

- Auswahl unserer Produktionspartner innerhalb eines lokalen Netzwerkes, um Transportwege kurz zu halten (Energiebilanz)
- Nach den gleichen strengen Richtlinien zertifiziert wie KÖHL
- Einsatz von Mehrwegverpackungen beim Transport der Bauteile zur Vermeidung von Verpackungsabfällen
- Vertrauensvolle Lieferantenbeziehungen als wichtige Basis für die Sicherstellung der Einhaltung unserer Qualitätsansprüche
- Verpflichtung unserer Produktionspartner zum Schutz der Umwelt und zur Einhaltung der Gesetze
- Regelmäßige Überprüfung deren Einhaltung i.R.v. Besuchen, Gesprächen und Audits

## Versand

- Verladung und Transport der Stühle erfolgt ohne Zwischenlagerung
- Verpackung: recycelbare PE-Hüllen, Kartonage (Rücknahmesystem RESY)
- Tourenplanung für kurze Wege und optimale Laderaumnutzung der LKWs
- Einsatz von schadstoffarmen Fahrzeugen

## Schlanke Produktion

- Hohe Flexibilität durch Just-In-Time
- Ressourcenschonende Modulbaufertigung
- Geringe Fertigungstiefe
  - Effiziente Nutzung neuester Herstellungsverfahren in den Vorstufen
- Prozesssicherheit durch unser QM-System nach DIN EN ISO 9001
  - Ständige Verbesserung und Mitarbeiterbeteiligung
- Umweltgerechte Produktion nach DIN EN ISO 14001
  - Abfallmanagement
  - Instandhaltungsmanagement
- Ressourcenschonung durch Vermeidung von Verschwendung
  - Auftragsbezogene Fertigung
  - Niedrige Bestände und kurze innerbetriebliche Transportwege

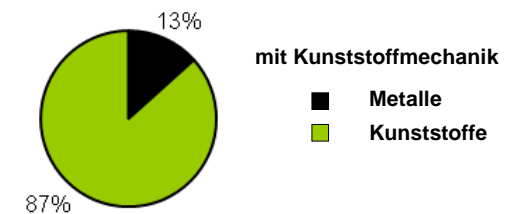
## Materialien

- Auswahl qualitativ hochwertiger Materialien während der Produktentwicklung zur Verlängerung der Lebensdauer
- Kennzeichnung für den Recyclingkreislauf
- Einsatz bereits recycelter Materialien
- Sortenreine Verarbeitung
- KÖHL stellt weder Chemikalien (Stoffe) noch Zubereitungen her oder importiert solche
- KÖHL ist daher nicht registrierungspflichtig im Sinne von REACH\*

\* REACH: Registrierung, Bewertung und Zulassung von Chemikalien



## ANTEO® Materialzusammensetzung



KÖHL-ANTEO® Recyclingquote von 95%

## Reverse Logistik

- Während der Auslieferung der Produkte Retour-Mitnahme von Service-Stühlen oder zu verwertenden Stühlen
- Nutzung der Retour-Fahrten für die Bauteilbelieferung
- Vollständige Produktrücknahme
- Demontage und sortenreine Trennung der Materialien
- Rückführung in lokale Recyclingkreisläufe

