

Bedeutung der Materialinformationen für Bekleidungsprodukte

Die Anzeige von Informationen zur Materialzusammensetzung auf der Detailseite hilft Kunden dabei, Kaufentscheidungen zu treffen. Materialtypen wie Seide oder Baumwolle ermöglichen es Kunden, genau nach ihrem gewünschten Material zu suchen und so Ihre Produkte zu entdecken.

In der EU und dem Vereinigten Königreich müssen Textilerzeugnisse korrekt gekennzeichnet werden. Lesen Sie die [Hilfeseiten](#), um weitere Informationen zu den Anforderungen zu erhalten.



Visit the find. Store
Amazon Brand: Find. Men's mac jacket.
 ★★★★★ 263 ratings
 Price: €24.94 - €63.50 & Free Returns on some sizes and colours
 Prices for items sold by Amazon include VAT. Depending on your delivery address, VAT may vary at Checkout. For other items, please see details.
prime wardrobe | Try before you buy available on some sizes and colours.
 Details
Promotion Message **Prime Savings** Prime members receive... 1 Promotion(s)
 Fit: True to size. Order usual size.
 Size:
 Select Size Chart
 Colour: Blau (Navy)
 • Pockets.
 • Closure detail on the sleeves.
 • Closure: Knopfleiste
 • 53% Baumwolle, 47% Polyamid
 • Schmäler Schnitt
 • Model: AMZ110



Visit the find. Store
Amazon Brand: find. Women's Stripe Rib Wrap Ls Dress
 ★★★★★ 77 ratings
 Price: €26.46 - €34.00
 Free Returns on some sizes and colours
 Prices for items sold by Amazon include VAT. Depending on your delivery address, VAT may vary at Checkout. For other items, please see details.
prime wardrobe | Try before you buy available on some sizes and colours. Details
 Fit: True to size. Order usual size.
 Size:
 Select Size Chart
 Colour: Schwarz (Black And White Stripe)
 • Langarm
 • Closure: Wickel
 • 48% Baumwolle, 34% Polyester, 15% Viskose, 3% Elasthan
 • Wraparound Dress
 • Model: 1708PS319

- 53% Baumwolle, 47% Polyamid
- 48% Baumwolle, 34% Polyester, 15% Viskose, 3% Elasthan

Richtige Kennzeichnung für Bekleidung

- ✓ Die Materialzusammensetzung muss in der **offiziellen Landessprache** des jeweiligen Amazon-Shops angegeben werden.
- ✓ Die **Prozentangabe (%)** der einzelnen Materialtypen muss sich **vor der Bezeichnung** des jeweiligen Materials befinden (z. B. 90% Baumwolle, 10% Seide).
- ✓ Textilerzeugnisse, die aus mehreren Faserarten bestehen, müssen mit Materialtyp und **Prozentangabe** aller enthaltenen Faserarten in **absteigender Reihenfolge** und getrennt durch ein **Komma (",")** aufgeführt werden.
- ✓ Die Summe der im Feld enthaltenen Prozentangaben muss **100 %** (oder ein Vielfaches von 100) ergeben.

Umfassende Richtlinien zum Attribut material_composition oder fabric_type einschließlich der Definition und verschiedener Beispiele finden Sie in der folgenden Tabelle.

Richtlinien	Definition	Beispiele für richtig und falsch
Gültige Materialwerte	Alle Materialwerte müssen in der Liste der gültigen Werte enthalten sein (siehe Liste unten).	✓ 90% Baumwolle, 10% Polyamid ✗ 90% Baumw.; 10% Polyesterfaser
Absteigende Materialreihenfolge	Wenn mehr als ein Material vorhanden ist, müssen die Materialien in absteigender Reihenfolge nach % der einzelnen Materialtypen aufgeführt werden.	✓ 70% Seide, 25% Lyocell, 5% Viskose ✗ 5% Seide, 25% Lyocell, 70% Viskose
Kommagetrennt	Die einzelnen Materialien werden durch ein Komma (",") voneinander getrennt.	✓ 96% Polyamid, 4% Elasthan ✗ 96% Polyamid 4% Elasthan ✗ 96% Polyamid/4% Elasthan
Sprache	Alle Werte müssen in der Landessprache des jeweiligen Amazon-Shops angegeben werden.	✓ 55% Seide, 45% Viskose ✗ 55% Soie, 45% Viscose

Richtlinien	Definition	Beispiele für richtig und falsch
Groß- und Kleinschreibung	Alle Materialien müssen nach den Regeln für Groß- und Kleinschreibung angegeben werden: Der erste Buchstabe des Wortes muss groß und der Rest des Wortes klein geschrieben werden.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 55% Polyamid, 45% Mohair Wolle ✗ 55% Polyamid, 45% MOHAIR WOLLE
Abkürzungen	Die Verwendung von Abkürzungen ist nicht gestattet. Alle Wörter müssen vollständig ausgeschrieben werden.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 55% Polyamid, 25% Baumwolle, 20% Elasthan ✗ 55% Pa, 25% Baumw., 20% Ea
Leerzeichen	Vor dem Symbol "%" darf kein Leerzeichen stehen. Nach dem Symbol "%" muss jedoch ein Leerzeichen stehen.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 90% Baumwolle, 6% Polyamid, 4% Elasthan ✗ 90 % Baumwolle, 6 % Polyamid, 4 % Elasthan
Produkte mit Futter	Wenn es mehr als eine Materialzusammensetzung gibt (für Produkte mit Futter), wird jede Materialeinheit durch Semikolon (;) voneinander getrennt und die jeweilige Schicht vor der zugehörigen Materialauflistung angegeben, gefolgt von einem Doppelpunkt.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Außenmaterial: 60% Baumwolle, 40% Polyester; Innenmaterial: 96% Polyamid, 4% Elasthan ✓ Außenmaterial: 100% Baumwolle; Futtermaterial: 100% Seide ✗ 60% Baumwolle, 40% Polyester, 96% Polyamid, 4% Elasthan ✗ 100% Baumwolle; Futtermaterial 100% Seide

In der folgenden Tabelle finden Sie Beispiele für gültige Werte von Textilfaserbezeichnungen. **Beachten Sie, dass diese Daten nur zu Informationszwecken dienen. Sie sind nicht als Rechtsauskunft zu verstehen. Wenn Sie Fragen hinsichtlich der für Ihr Produkt geltenden Gesetze und Verordnungen haben, empfehlen wir die Beratung durch einen Rechtsbeistand.**

Beispiele für gültige Werte für Amazon DE				
Acetat	Cupro	Jute	Maguey	Polyurethan
Alfa	Elasthan	Kamel	Manila	Ramie
Alginat	Elastodien	Kamel Haar	Melamin	Regenerierte Proteinfaser
Alpaka	Elastolefin	Kamel Wolle	Modacryl	Seide
Alpaka Haar	Elastomultiester	Kapok	Modal	Sisal
Alpaka Wolle	Fischotter	Kaschgora	Mohair	Sunn
Angora	Fischotter Haar	Kaschgora Haar	Mohair Haar	Triacetat
Angora Haar	Fischotter Wolle	Kaschgora Wolle	Mohair Wolle	Trivinyll
Angora Wolle	Flachs	Kaschmir	Nylon	Vikunja
Angorakanin	Fluorfaser	Kaschmir Haar	Polyamid	Vikunja Haar
Angorakanin Haar	Ginster	Kaschmir Wolle	Polychlorid	Vikunja Wolle
Angorakanin Wolle	Glasfaser	Kokos	Polyester	Vinylal
Aramid	Guanako	Lama	Polyethylen	Viskose
Baumwolle	Guanako Haar	Lama Haar	Polyharnstoff	Wolle
Biber	Guanako Wolle	Lama Wolle	Polyimid	Yak
Biber Haar	Hanf	Leinen	Polylactid	Yak Haar
Biber Wolle	Henequen	Lyocell	Polypropylen	Yak Wolle
Leder	Kunstleder			

Beispiele für gültige Werte für andere Marketplace-Sites:



Eine ausführliche Erklärung der Fehlercodes mit gültigen und ungültigen Beispielen finden Sie in der folgenden Tabelle:

<p>FABRIC_TYPE UNGÜLTIGE STRUKTUR</p> <p>Der Wert für [fabric_type] ist nicht in der erwarteten Struktur angegeben (Kommata, Leerzeichen, Prozentwert usw. prüfen).</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 100% Baumwolle ✓ 90% Baumwolle, 6% Polyamid, 4% Elasthan ✓ Außen: 100% Baumwolle; Innen: 96% Polyamid, 4% Elasthan 	<ul style="list-style-type: none"> • Das Prozentzeichen folgt direkt auf den Prozentwert, gefolgt von einem Leerzeichen und dem gültigen Stoff. • Fasern (Polyamid, Elasthan) werden durch ein Komma getrennt. • Auf die Angabe der Stoffschicht (Innen, Außen) folgt ein Doppelpunkt, danach ein Leerzeichen. • Stoffschichten (Innen, Außen) werden durch ein Semikolon getrennt, auf dieses folgt ein Leerzeichen.
<p>FABRIC_TYPE UNGÜLTIGES MATERIAL-PROZENTFORMAT</p> <p>Die Prozentangabe für [Fasername] darf nicht mehr als 3 Nachkommastellen enthalten.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 55% Polyamid, 45% Wolle (Lammwolle) ✓ 94.8% Polyamid, 5.2% Elasthan 	<ul style="list-style-type: none"> • Verwenden Sie maximal 3 Dezimalzahlen (z. B. 54.5%, 44.5%, 95.82% usw.).
<p>FABRIC_TYPE FEHLENDE MATERIAL-PROZENTANGABE</p> <p>Im Wert für [fabric_type] fehlt der Prozentwert.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 100% Baumwolle ✓ 55% Viskose, 45% Leinen 	<ul style="list-style-type: none"> • Geben Sie immer die prozentualen Anteile der Stoffzusammensetzung an (100%, 55% usw.). • Das Prozentzeichen folgt direkt auf den Prozentwert, gefolgt von einem Leerzeichen und dem Fasernamen.
<p>FABRIC_TYPE UNGÜLTIGE MATERIALREIHENFOLGE</p> <p>Stoffe müssen nach ihrem prozentualen Anteil in absteigender Reihenfolge sortiert sein.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 70% Seide, 25% Viskose, 5% Leinen ✓ 90% Polyester, 10% Polyamid 	<ul style="list-style-type: none"> • Geben Sie die Gewebezusammensetzung in prozentual absteigender Reihenfolge an (vom größten zum kleinsten).
<p>FABRIC_TYPE SUMMENVERSTOSS</p> <p>Die Prozentwerte der einzelnen Stoffe oder Schichten ergeben nicht 100%.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 90% Baumwolle, 6% Polyamid, 4% Elasthan ✓ Außen: 60% Baumwolle, 40% Polyester; Innen: 96% Polyamid, 4% Elasthan 	<ul style="list-style-type: none"> • Achten Sie darauf, dass die Summe der Prozentwerte 100% ergibt. • Achten Sie bei mehreren Schichten darauf, dass die Summe der Prozentwerte einem Vielfachen von 100% entspricht, d. h. 200% bei 2 Schichten, 300% bei 3 Schichten usw.
<p>FABRIC_TYPE UNGÜLTIGES MATERIAL</p> <p>Für [Fasername] wurde kein gültiger Wert verwendet.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 50% Baumwolle, 20% Wolle, 30% Polyester ✓ 55% Polyamid, 25% Baumwolle, 20% Elasthan 	<ul style="list-style-type: none"> • Kürzen Sie Fasern nicht ab (z. B. 55% Pa, 25% Co, 20% Ea). • Verwenden Sie keine ausschweifenden Beschreibungen für Fasern (z. B. 50% gekämmte, ringgesponnene Bio-Baumwolle). • Weitere Informationen finden Sie unten in den gültigen Werten für Amazon Marketplace-Sites in der EU unter „Weitere Ressourcen“.

Der Name des Gewebes darf folgende Begrenzungszeichen außerhalb der erwarteten Struktur nicht enthalten: “;” “:” “,” und “%”.

Weitere Ressourcen

[Häufig gestellte Fragen zur Gewebeart](#)