

Es gibt nicht einen guten Grund für MUCOS Fußbetten,
sondern 10!





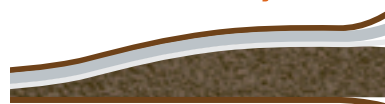
Das MUCOS Kork-Latex-Fußbett

Das Fußbett, das sich Ihrem Fuß anpasst und nicht umgekehrt.

Anatomisch passgenau!

Sie haben eine einzigartige Fußform, das MUCOS Kork-Latex-Fußbett passt sich Ihrer Fußform an. Ganz individuell.

Typischer Aufbau einer Kork-Latex-Einlegesohle



Deckmaterial **Leder**
 Weichaufritt **Latexschaum**
 Zellstoffeinsatz **Texon**
 Sohlenkörper **Kork und Naturlatex**
 Sohlengrund **Jutegewebe**

Fühlt sich besser an!

Durch unseren speziellen Herstellungsprozess bleiben die natürlichen, physiologischen Eigenschaften des Korks erhalten. Der natürlich nachwachsende Rohstoff Kork bzw. Latex gleicht anatomische Unterschiede Ihres Fußes aus, er reguliert die Feuchte, indem er sie aufnimmt und je nach Bedarf abgibt. Der Vorteil: mehr Formstabilität, höherer Tragekomfort > gesündere Füße!

Bestes Material!

Ein MUCOS Kork-Latex-Fußbettüberzug besteht ausschließlich aus bestem Leder. Dieses Leder ist frei von schädlichen Inhaltsstoffen. Auf Wunsch produzieren wir Ihre Fußbette auch aus naturgegerbtem Leder.

Weich oder antistatisch!

Ein MUCOS Kork-Latex-Fußbett produzieren wir auch mit Weichaufritt (Latexschaum) oder in antistatischer Ausführung.

Die wichtigsten technischen Kennwerte eines Kork-Latex-Fußbettes mit Lederbezug

spezifisches Gewicht	0,55 – 0,65 g/cm ³
Feuchtigkeitsgehalt	6 – 9 %
Wasseraufnahme nach 15 Minuten	0,238 g/cm ³ (30 – 40%)
Wasseraufnahme nach 16 Stunden	0,297 g/cm ³ (35 – 45%)
Wasserabgabe nach 16 Stunden	96,2 – 97,3 %
Biegeverhalten	100.000 Biegungen bei 35° Biegewinkel ohne Bruch
Alterung	72 Stunden bei 75°C ohne Versprödung





Das MUCOS Leichtkork-Fußbett

Das erste Fußbett, das Ihre Füße trocken hält, auch wenn sie nass sind.

Reguliert die Feuchtigkeit!

Das MUCOS Leichtkork-Fußbett reguliert die Feuchtigkeit, wärmt und dämpft exzellent dank dem einzigartigen Rohstoff Kork.

Atmet und isoliert!

Auf der einen Seite lassen MUCOS Leichtkork-Fußbetten Ihre Füße frei atmen, auf der anderen isolieren sie und halten die fünf Zehen wohlig warm. Warum? Weil ein MUCOS Leichtkork-Fußbett zu 99 Prozent aus Naturkork Granulat besteht.

Frei von Schwermetallen!

Quecksilber, Arsen, Chrom oder Blei haben in einem MUCOS Leichtkork-Fußbett nichts verloren. Aufgrund der sorgfältigen Materialwahl sind MUCOS Leichtkork-Fußbetten **besonders freundlich zur Haut.**

Individuell!

MUCOS Leichtkork-Fußbetten nehmen Rücksicht auf individuelle anatomische Anforderungen.

Sie haben Spezialwünsche? Wir haben spezielle Pressverfahren, verschiedenste Latexschäume und Leder, um ganz individuelle Wünsche zu erfüllen und den Weichauftritt zu verbessern. Mit MUCOS geht's einfach besser!

Typischer Aufbau einer Naturkork-Einlegesohle



Die wichtigsten technischen Kennwerte eines Leichtkork-Fußbettes

spezifisches Gewicht	0,30 – 0,40 g/cm ³
Feuchtigkeitsgehalt	3 – 5%
Wasseraufnahme nach 16 Stunden	0,242 g/cm ³ (70 – 80%)
Wasserabgabe nach 16 Stunden	0,155 g/cm ³ (75 – 85%)
Wärmeleitfähigkeit	0,05 W/mK
Alterung	72 Stunden bei 75°C ohne Versprödung
Wärmestabilität	60°C (kurzfristig 70°C)

Der Stoff aus dem die Schuhträume sind.

Kork ist ein reines Naturprodukt.

Kork trumpft mit einer Menge positiver Eigenschaften auf, wie sie kein Erfinder dieser Welt besser hätte machen können. So bilden die im Kork enthaltenen Harze einen natürlichen Klebstoff, der eine Isolation entstehen lässt, die man als „naturrein“ bezeichnen kann. Die Gewinnung und Verarbeitung von Kork erfolgt ohne umweltschädigende Prozesse und ohne großen Energieaufwand. Hohe Elastizität, Widerstandsfähigkeit und sehr lange Haltbarkeit sprechen für den Naturstoff Kork: Kork fault nicht, ist fast undurchlässig für Wasser und Gas und garantiert über Jahre hinweg die Haltbarkeit aller „edlen Tropfen“. Wärme- und Schalldämmstoffe sowie Bodenbeläge aus Kork sind begehrte Baustoffe mit einer Garantie für Wohlbefinden.



MUCOS – alles unter einem Dach:

- eigener Modellbau
- eigener Formenbau
- Produktion im 3-Schicht-Betrieb
 - Korklatex-Produktion
 - Leichtkork-Produktion
 - technische Teile
 - Stanzerei
 - Prüflabor

Zentrale:
A-4925 Pramet 67
Telefon ++43 / 77 54 / 81 81-0
Fax ++43 / 77 54 / 81 85

MUCOS 
korkproduktions gmbh

Produktionsstätte:
A-4890 Frankenmarkt
Untermühlberg 1
Telefon ++43 / 76 84 / 66 81
Fax ++43 / 76 84 / 87 52
E-Mail: office@mucos-kork.at
www.mucos-kork.at