

CORTECO



Cortec
goes
grass

CORTECO®

graskleiderbuegel.de

Nachhaltige Kleiderbügel wachsen im Herzen Europas.

Auf der Suche nach Rohstoffen, die den Carbon-Footprint unserer Kleiderbügel verringern, sind wir direkt vor unserer Haustür fündig geworden. Denn Wiesengras gibt es reichlich in unserer Region. Das Überangebot wird in der Regel für die Energiegewinnung aus Biogas verwendet, häufig auch die enthaltenen Zellulosefasern, die immerhin etwa 40% des Grashalms ausmachen. Zellulosefasern sind jedoch auch ein wertvoller Werkstoff mit sehr guten Materialeigenschaften. Und dieses natürliche „Faser-Kraftpaket“ ist der Ausgangspunkt für unseren am Markt bahnbrechenden Graskleiderbügel.

So geht Nachhaltigkeit.

Zusammen mit unserem Nachbarn – der weltweit einzigartigen „Grasfabrik“ – haben wir einen Biowerkstoff entwickelt, der die Grasfasern mit recycelten oder biologisch abbaubaren Kunststoffen verbindet und perfekt für die Herstellung von Kleiderbügeln geeignet ist. Der Werkstoff AgriPlast wurde geprüft und erfüllt die strengen Anforderungen der „Spielzeugnorm“ EN 71-3 der EU.

Jetzt schon ein Evergreen!

Der Mix aus den bestechenden Vorteilen und vor allem die positive Umweltbilanz machen die neue CORTECO-Bügelserie so interessant, dass inzwischen diverse international bekannte Marken ihre Kollektionen nur noch auf unseren Graskleiderbügeln, made in Odenwald, präsentieren. Unser Graskleiderbügel scheint jetzt schon ein echter Evergreen zu sein. Setzen auch Sie auf Nachhaltigkeit bei der Präsentation Ihrer Mode – mit CORTECO!





Zertifikate:

EN 71-3 der EU

IfaS : 64% weniger CO₂

DIN

IfaS Institut für angewandtes
Stoffstrommanagement

Grüner als Holz.

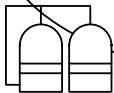
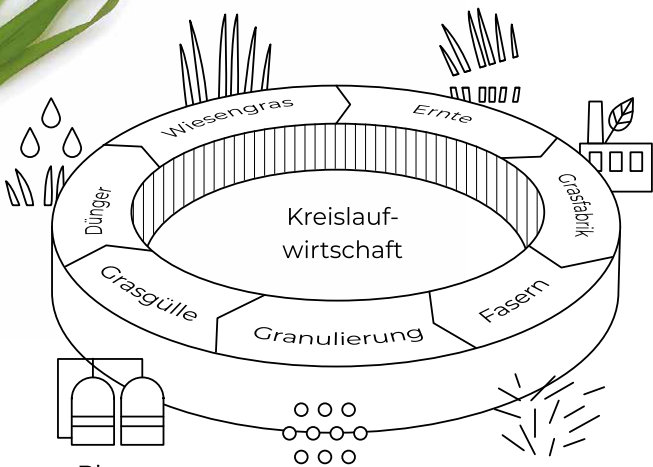
Der Werkstoff AgriPlast ist wesentlich wärmebeständiger als PLA aus Maisstärke und deutlich kostengünstiger als Zelluloseacetat aus Holzabfällen. Das unterscheidet das Grasmaterial von vielen anderen Biowerkstoffen auf Holzbasis (häufig Lignin), bei deren Verarbeitung Schadstoffe wie Phenole oder Dioxine freigesetzt werden können. Darüber hinaus hinterfragen wir auch Holzeinschlag und Erntezyklen kritisch.

Unsere Bio-Kleiderbügel erfüllen spielend die strikten Vorgaben der EN 71-3.

Das positive Testergebnis unserer Grasbügel bestärkt und bestätigt unsere Philosophie: nachhaltige Materialien und Werkstoffkreisläufe weiter voranzutreiben. Wir möchten aktiv einen Mehrwert für Mensch und Natur schaffen, denn es geht nicht nur um das Hier und Jetzt, sondern auch um die Welt, die wir den nächsten Generationen übergeben.

Farbbeispiele





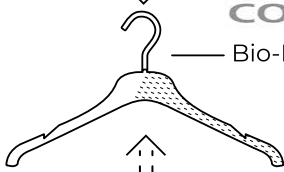
Biogas

Ökostrom und Biomasse

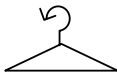


CORTECO[®]

Bio-Kleiderbügel



Re-Use



Granulat



Recycling

CORTEC

Cortec GmbH

Hauptstraße Nord 5
69483 Wald-Michelbach

Telefon: 06207-607 0

Fax: 06207-607 222

E-Mail: grasbuegel@cortec-gmbh.de

WhatsApp: 0151 541 640 22

cortec-gmbh.de

graskleiderbuegel.de