

PlayMais®: Eine Box voll Kreativität!



PlayMais® ist ein natürliches Spielzeug zum Basteln, das zu 100% biologisch abbaubar ist und die Umwelt nicht belastet. Es wird auf der Basis von Maisgrieß und Wasser hergestellt und mit Lebensmittelfarbe eingefärbt.

PlayMais® - Made in Germany!

Dem internationalen Trend zum Trotz lassen wir PlayMais® in Deutschland entwickeln und produzieren. Keine Selbstverständlichkeit, wenn man den Spielzeugmarkt beobachtet. PlayMais® - eine runde Sache im Kreislauf der Natur und in der gesamten Wertschöpfungskette. Daneben ist auch die Umweltfreundlichkeit von PlayMais® keine bloße Theorie und setzt damit neue Maßstäbe im intelligenten Umgang mit den Ressourcen unserer Erde. PlayMais®, ein echter Alleskönner!

Verformen, Pressen, Schneiden, Rollen, Rufen und vieles mehr: PlayMais® bietet nahezu unbegrenzte Gestaltungsmöglichkeiten! Es klebt durch Anfeuchten mit Wasser - ganz ohne Klebstoff - aneinander und haftet auf vielen verschiedenen Unterlagen.

PLAYMAIS® - EINE QUELLE DER FREUDE! Seit mehr als 13 Jahren ist es unsere Motivation mit PlayMais® eine Alternative zu herkömmlichen Produkten unter Berücksichtigung aller ökologischen und ökonomischen Aspekte über den gesamten Produktlebenszyklus anzubieten.

PLAYMAIS®, 100% POSITIV! Als Naturprodukt wirkt PlayMais® positiv auf die Kinder und Erwachsenen. Kinder können eigenständig tolle Kreationen bauen und Eltern wissen, dass sie sicher sind.

PLAYMAIS®, 100% EINFACH! Ein wenig Wasser genügt, damit PlayMais® klebt. Kinder können leicht tolle Kreationen gestalten und werden wie die Eltern stolz auf das Ergebnis sein.

PLAYMAIS®, 100% SPIELWERT! Kinder lieben es. Sie fragen immer wieder danach. Aktuelle Studien haben bewiesen, dass Kinder jedes Mal durchschnittlich 55 Minuten mit PlayMais® spielen.

PLAYMAIS®, 100% KREATIV! PlayMais® fördert die Kreativität und bringt kleine Finger dazu phantastische Dinge zu gestalten. Ganz ohne Kleber, du brauchst nur etwas Wasser und deine Phantasie. Unbegrenzte Gestaltungsmöglichkeiten.



VERSCHIEDENSTE ANWENDUNGSTECHNIKEN:

- Klassisches Basteln - Armreifen, Halsketten usw. - der PlayMais® bleibt bis auf spezielle Dekorationen/Verzierungen wie er ist.
- MOSAIC: Der PlayMais® MOSAIC wird auf die Vorlagen geklebt.
- MOSAIC Großformat: Der Standard PlayMais® wird am besten einmal quer durchgeschnitten und auf die Vorlage geklebt.
- Dekorationen von größeren Objekten (z.B.) Figuren, Tiere usw. - den Standard-PlayMais® der Länge nach durchschneiden und mit der runden Oberfläche (überlappend) aufkleben. So entsteht eine tolle Struktur.

Von einfachen 2-dimensionalen Modellen, die von Jüngeren auf Karten geklebt werden, bis zu schwierigeren 3-dimensionalen Modellen für die Älteren.

PlayMais® kennt keinerlei Grenzen.

PLAYMAIS®, 100% SICHER! Hergestellt aus Mais, Wasser, Lebensmittelfarben, steht PlayMais® für höchste Qualität und Produktsicherheit. Eltern lieben es, da sie wissen, dass ihre Kinder mit PlayMais® sicher spielen können. Mit anderen Worten steht PlayMais® für Natürlichkeit und Kreativität, es ist lehrreich, trainiert die Motorik und fördert das Sozialverhalten aller Altersgruppen. Nicht zuletzt stärkt es die Fähigkeit, Aufgaben zu bewältigen. Somit ist PlayMais® auch zu therapeutischen Zwecken einsetzbar.

PlayMais® Austria, Ing. Siegfried Wurm
Fon: 03179/27727, Fax: 027727-27
info@playmais.at, www.playmais.at

Besuchen Sie unseren betreuten Spiel- und Kreativbereich im Ausstellungszelt am Markt in Lebring. Dort können Sie und Ihre Schützlinge nach Herzenslust mit PlayMais experimentieren. Wir freuen uns auf Ihren Besuch.

Filzen - Eine uralte Technik

Das Filzen zählt zu den ältesten Techniken der Textilherstellung und hat seinen Ursprung vermutlich vor mehreren tausend Jahren bei den Nomadenvölkern Zentralasiens. Wolle ist wärmeausgleichend, also im Sommer kühlend und im Winter wärmend, und sie nimmt Feuchtigkeit zwar auf, leitet sie aber nicht nach innen weiter - man bleibt also trocken. Filz lässt sich mit einfachen Mitteln ohne großem technischen Aufwand herstellen. Was man jedoch benötigt sind viel Geduld, Zeit und Fingerspitzengefühl!

WARUM WOLLE FILZT: Das Wollhaar hat Schuppen und Widerhaken. Durch Wärme und Feuchtigkeit klappen diese Schuppen auf und werden durch Bewegung miteinander verzahnt. Beschleunigt wird der Filzprozess durch Seife. In warmer Seifenlauge quellen die Fasern noch mehr auf als bei gewöhnlichem Wasser und die Wollfasern verhaken sich sehr stark ineinander. Je nachdem wie stark die Wolle danach bearbeitet wird, kann sie um ein Drittel oder sogar um die Hälfte schrumpfen. Dadurch werden so bearbeitete Stoffe sehr dicht und halten auch bei kaltem Wetter schön warm.

Die Fasern werden in feinen Lagen geschichtet und anschließend mit warmem Wasser und Seife gewalkt und geformt, bis sie sich zu einem stabilen Gewebe verbinden. Dabei lassen sich Strukturen und Formen modellieren, bis hin zu nahtlosen 3-dimensionalen Objekten. Doch der Filz hat noch weitere gute Eigenschaften. Wie das Aachener "Wollforschungsinstitut" herausgefunden hat, bindet Wolle Schadstoffe, die mit Eiweiß reagieren.

Zum Beispiel Formaldehyd. Im Labor konnte nachgewiesen werden, dass Filz aus der

Luft Mengen an Formaldehyd herausfiltert, die für den Menschen tödlich wären. In schadstoffarmer Umgebung gibt Wolle aber nur einen Bruchteil des Giftes wieder ab. So konnten erfolgreich Kindergärten und andere sensible Räume wieder nutzbar gemacht werden. Auch im Auto, das im Innenbereich voll von synthetischen

Stoffen ist, ist ein Kissen aus ungefärbter Wolle, das man ab und zu in die Sonne legt, zu empfehlen.

Besuchen Sie das Ausstellungszelt am 6. + 7. September beim Markt in Lebring und schauen Sie Frau Neuhold am Sonntag beim Filzen über die Schulter ...

Mit über 60 Serientypen
die Nummer 1 im Ernteeinsatz!

6. + 7. SEP.
GADY
MARKT
IN LEBRING

SCHEIBELHOFER
KIPPTRANSPORTER

Scheibelhofer GmbH & Co. KG
Jahnstraße 5 • 8280 Fürstenfeld
Tel. 03382/5050-0 • Fax DW-82
e-mail office@scheibelhofer.com

www.kipptransporter.at