



Natürlich UHU und TECNARO, der erste Klebestiftbehälter der nachwächst!

UHU stic ReNATURE Klebestifte mit einem Behälter aus einem Bio-Werkstoff aus dem Hause TECNARO – The Biopolymer Company

Bühl – Ilsfeld, 29. Februar 2016 – Die gelbe Tube und den schwarzen Schriftzug kennt jedes Kind. "UHU" ist wie „Tempo“, „Labello“, „Zewa“ oder „EDDING“ ein echtes Deonym



und so für viele Menschen in Deutschland gleichbedeutend mit Klebstoff. Den Kleber aus der Tube hat der Apotheker August Fischer aus dem badi-schen Bühl im Jahre 1932 erfunden. Er nannte diesen weltweit ersten glasklaren Klebstoff auf Kunstharz-Basis „UHU – der Alleskleber“, denn Vogelnamen wie Pelikan, Marabu oder Schwan waren für Büroprodukte gerade angesagt. Sein Marketing für den UHU war seiner Zeit weit vo-

raus. So versorgte er bereits vor 80 Jahren Schulen und Schulkinder bundesweit mit Gratisproben seines Allesklebers.

Heute ist UHU in über 120 Ländern dieser Erde erhältlich und eine der bekanntesten Klebstoffmarken und ein Synonym fürs Kleben schlechthin. Durch die ständige Entwicklung innovativer Produkte und fortschrittlicher Klebstoff-Technologien entstand so ein umfassendes Klebstoffsortiment, das seit über 80 Jahren führend in Qualität und Leistung ist. Besonders wichtig ist es für UHU bis heute, dass Innovationen und neue Technologien, so weit als möglich nachhaltig bzw. im Einklang mit Mensch, Natur und Umwelt sind.

Jüngst führte das Unternehmen UHU den Klebestift UHU stic ReNATURE mit einem Behälter aus nachwachsenden Rohstoffen am Markt ein. Der dabei verwendete Biowerkstoff wurde von TECNARO entwickelt und auf die speziellen Bedürfnisse von UHU angepasst. Der innovative UHU stic





Presse-Information

ReNATURE auf Basis nachwachsender Rohstoffe spart fossile Ressourcen, reduziert CO₂-Emissionen, ist 100% recycelbar und natürlich "Made in Germany". Zusätzlich verzichtet UHU auch bei der Klebmasse des stic ReNATURE auf fossile Rohstoffe, die damit zu 98% aus natürlichen Inhaltsstoffen (inkl. Wasser) besteht. Die einzigartige Schraubkappe schützt zudem effektiv vor Austrocknung, was eine lange Lebensdauer gewährleistet.

Der nachhaltige UHU stic ReNATURE macht auch was seine Kernkompetenzen angeht keine Kompromisse, Denn er klebt schnell, stark und dauerhaft, ist leicht verstreichbar, sehr ergiebig und natürlich kalt auswaschbar. Das ideale Produkt für Haushalt, Schule und Büro.

„Der UHU stic ReNATURE ist eine logische Antwort auf die Endlichkeit des Erdöls“, so Jürgen Pfitzer und Helmut Nägele der TECNARO GmbH.

TECNARO – The Biopolymer Company – ist Pionier der Biokunststoffbranche. Seit 1998 produziert TECNARO für alle möglichen Anwendungsfälle thermoplastische Granulate aus nachwachsenden Rohstoffen in einer Werkstoffvielfalt von mehr als 3.500 Rezepturen. Diese nachhaltigen Biokunststoff-Granulate tragen die Namen ARBOFORM®, ARBOBLEND® und ARBOFILL® und werden analog zu Kunststoffen mittels Spritzgießen, Extrudieren, Kalandrieren, Pressen, Tiefziehen, Schmelzspinnen oder Blasformen durch Produzenten der kunststoffverarbeitenden Industrie verarbeitet.

TECNARO wurde für diese zukunftsweisenden Werkstoffe u. a. mit dem EUROPEAN INVENTOR AWARD des Europäischen Patentamts, der Dieselmedaille des Deutschen Instituts für Erfindungswesen und dem Green Brand Germany ausgezeichnet.



Der erste Klebestiftbehälter der nachwächst! - UHU stic ReNATURE Klebestifte mit einem Behälter aus einem Bio-Werkstoff aus dem Hause TECNARO Fotos: UHU GmbH & Co. KG

TECNARO GmbH • Bustadt 40 • D-74360 Ilsfeld • Telefon +49 (0)7062 97687-0
 Fax +49 (0)7062 97687-101 • info@TECNARO.de • www.TECNARO.de



Presse-Information

YOUTUBE: Der erste Klebestiftbehälter der nachwächst! - UHU stic ReNATURE Klebestifte mit einem Behälter aus einem Bio-Werkstoff aus dem Hause TECNARO

UHU stic ReNATURE DE - YouTube



<https://www.youtube.com/watch?v=jnP-waJtbml>

13.05.2014 - Hochgeladen von U H U

UHU stic ReNATURE Klebestift Der erste Klebestift mit einem Behälter aus 58% nachwachsenden ...



<https://www.youtube.com/watch?v=jnP-waJtbml>

UHU stic ReNATURE EN - YouTube



www.youtube.com/watch?v=QIIQc7AMW7k

17.06.2014 - Hochgeladen von U H U

The first glue stick with container made from 58% plant-based raw materials. Saves fossil raw materials ...



[https://www.youtube.com/watch?v=QIIQc7AMW7k](http://www.youtube.com/watch?v=QIIQc7AMW7k)

UHU stic ReNATURE - YouTube



<https://www.youtube.com/watch?v=gQsMR9UuQKI>

05.12.2014 - Hochgeladen von UHUFranceTV

UHU stic ReNATURE. UHUFranceTV ... UHUFranceTV 317 views. 2:12 ... UHUFranceTV 1,193 views ...



<https://www.youtube.com/watch?v=gQsMR9UuQKI>



Die UHU Initiative für eine nachhaltige Welt.
Qualitäts-Klebstoffe in einer Verpackung aus nachwachsenden Rohstoffen.

UHU stic
ReNATURE
BEHÄLTER AUS 58% NACHWACHSENDE ROHSTOFFEN
CONTAINER 58% PLANT-BASED RAW MATERIALS

46%
geringere CO₂ Emissionen*

MADE IN GERMANY

UHU® **ReNATURE**

Im Falle eines Falles – UHU

*Im Vergleich zu einem Standard UHU stic im Durchschnitt über den gesamten Lebenszyklus. Berechnet durch denkstatt/Wien, April 2013.

Der erste Klebestiftbehälter der nachwächst! - UHU stic ReNATURE Klebestifte mit einem Behälter aus einem Bio-Werkstoff aus dem Hause TECNARO Fotos: UHU GmbH & Co. KG