



Möko

Sicher kennt der eine oder andere noch dieses Produkt aus vergangenen Zeiten ...

„Kittifix“ – ein Markenname, der zahlreichen Modellbauern, nicht nur in den neuen Bundesländern, noch klangvoll in den Ohren liegt. Seit 1954 stellt die heutige Möko GmbH den Allzweckkleber unter dem Label „Kittifix“ her. Nun meldet sich das Leipziger Unternehmen mit einem ganzen Sortiment an Klebstoffen für den Modell- und Dioramenbau zurück.

Ein Ausschnitt aus der aktuellen Produktpalette von Kittifix für den Modellbauer.

„Klebt nicht“ gibt es nicht!

Interessante Kleber für den Modellbau

Der Gebäudemodellbau mit Bausätzen in Mischbauweise ist mit den verschiedenen Kittifix Klebstoffen ohne Problem zu bewerkstelligen.

Die 1916 gegründete Atlas AG Chemische Werke Leipzig war schon immer auf die Produktion von Klebstoffen, anfangs hauptsächlich für die Produktion von Schuhen, spezialisiert. Der im Haus entwickelte Universalkleber ist seit 1947 als „Kittifix“ als Mar-

kennname geschützt. 1949 wurde die Atlas AG enteignet und als VEB Schuhchemie Mölkau bzw. Kolloidchemie Leipzig weitergeführt. Nach der Wende wurde das Unternehmen als Möko Klebstoff GmbH reprivatisiert.

Seit einiger Zeit bieten die Leipziger unter „Kittifix“ nun eine ganze Palette an Klebstoffen an, welche hinsichtlich ihrer Klebeeigenschaften besonders für die Modellbauer- und bahner geeignet sind und unter dem Segment „Modellino“ angeboten werden.

Im Segment „Bastelino“ bietet Möko zudem ausgewählte Klebstoffe an, welche neben Schule, Kita, Kindergarten auch für Haushalt und Bastelarbeiten in der Familie ihr Einsatzgebiet haben.

Kittifix „Modellino“

Wir werfen einen genaueren Blick auf die Klebstoffpalette „Modellino“, also die für die Modellbauer interessante Produktpalette. In dieser Gruppe sind bei Kittifix alle Klebstoffe zu finden,

die entweder speziell für den Modellbaubereich konzipiert sind oder die hervorragende Eigenschaften für dieses Segment mitbringen.

Plastik-Modellbaukleber

Besonders für den Bau von Kunststoffmodellen bieten die Leipziger einen Plastik-Modellbaukleber in drei Ausführungen an. Es handelt sich um einen Standardkleber mit einer mittleren Abbindezeit für alle standardmäßigen Arbeiten. Dieser ist erkennbar an der magentafarbenen Kappe. Für Kleinteile und Klebeverbindungen, welche rasch eine stabile Klebeverbindung benötigen, gibt es den Plastik-Modellbaukleber Express. Dieser verbindet innerhalb kürzester Zeit stabil die verklebten Bauteile miteinander und ist an der orangenen Kappe erkennbar. Für Klebestellen an schwer zugänglichen Bereichen und zum Verkleben von beispielsweise Modellverglasung führen die Leipziger eine extradünne Variante im Sor-





Einige der Klebstoffe sind in mehreren Gebindegrößen erhältlich.

Zum Kennenlernen und Ausprobieren wird auch ein Startset mit drei verschiedenen Klebern angeboten.



Die Schnellkleber „Sekundo“ ist in drei Viskositäten verfügbar.

timent. Diese ist an einer mintgrünen Kappe erkennbar. Dem extradünnen Kleber liegen zudem flexible Dosierdüsen bei, die auf die gewünschte bzw. benötigte Länge einkürzbar sind.

Allzweckkleber und Universalkleber

Neben einem Allzweckkleber auf Lösungsmittelbasis gibt es auch einen 0,0%-Universalkleber für den Modellbau. Während der lösungsmittelhaltige Kleber nicht für Styrodure geeignet ist, kann der lösungsmittelfreie Universalkleber auch für Arbeiten mit diesem Werkstoff problemlos eingesetzt werden. Er ist mit warmem Wasser auswaschbar, solange er flüssig ist. Auch beim Modellbau mit Kindern und Jugendlichen ist der 0,0%-Universalkleber sehr gut verwendbar. Eine weitere Eigenschaft des 0,0%ers ist die Möglichkeit, diesen quasi als Haftkleber einzusetzen, in dem man beide zu verklebenden Flächen dünn mit dem Leim bestreicht, diesen leicht abtrocknen lässt und anschließend die beiden zu verbindenden Bauteile kurz aufeinanderpresst.

Lasercut- und Kartonmodellbau

Für ein breites Feld an Nutzungsmöglichkeiten im Hobbybereich eignet sich der Kartonmodell-Bastelkleber. Dieser ist ein fast universell einsetzbarer Kleber für Papier, Karton, Kartonmodelle, Styropor, Textil, Pappe und Filz. Er klebt zudem auch Holz.

Speziell für den Bau von Lasercut-Modellen führt Kittifix einen Lasercut-Kleber im Programm. Dieser wird in einer 12-g-Flasche ausgeliefert. Durch deren stiftähnliche Form lässt sich der Kleber sehr gut dosieren und

dehalb so auch sehr gut bei filigranen Bauteilen einsetzbar.

Holzarbeiten

Zum Verkleben von Holzbauteilen und Furnieren findet sich ein Holzleim-Express im Programm. Dieser Kleber ist seit vielen Jahrzehnten im Profi- wie auch im Hobbybereich bekannt. Er eignet sich neben dem Verkleben von Weichhölzern auch zum Verbinden von Furnieren und Harthölzern.

Haftkleber

Beim „Figurino“-Haftkleber handelt es sich um einen fugitiven Klebstoff, mit welchem eine wieder lösbare Klebeverbindung erzeugt werden kann. Diese Eigenschaft dürfte für viele Modellbauer interessant sein, besonders wenn Figuren und Modellfahrzeuge nur kurzzeitig auf Dioramen und anderen Schaustücken fixiert werden sollen. Aber auch im Foto- und Filmbereich ist dieser Haftkleber hervorragend einsetzbar.

Sekundo Sekundenkleber

Drei „Sekundenkleber“ für das schnelle und haltbare Verkleben unterschiedlichster Materialien finden sich im Programm der Leipziger. Neben dem Speedkleber mit normaler Konsistenz gibt es einen dünnflüssigen sowie einen gelartigen „Secundo“-Sekundenkleber.

Heinz Hofmann (6)



Großgebinde

Einige der erwähnten Kittifix-Klebstoffe sind auch in größeren Nachfüllgebinden erhältlich, was besonders für Vereine, Seminare und ähnliche Veranstaltungen interessant sein dürfte. Für das Abfüllen dieser „Großgebinde“ sind Leerflaschen im Sortiment bei Kittifix verfügbar.

Sprühkleber extra stark 110° – geruchsarm

Ein geruchsarmer und bis kurzzeitig bis 110°C stabiler Sprühkleber rundet das neue Klebstoffsortiment für den Modellbau ab. Der Kleber zeichnet sich durch eine starke Klebeleistung aus.

Beim Auftragen des Sprühklebers entsteht ein dünner Film. Diese Eigenschaft ist im Modellbau u. a. beim Begrünen von Minibäumen o. ä. sehr gut einsetzbar.

Fazit

Mich haben die neuen Modellbaukleber von Kittifix (kittifix.com) sowohl in der Anwendung und als auch in der Stabilität der Klebeverbindungen mehr als überzeugt. Ich bin neugierig, was wir von diesem Hersteller noch erwarten dürfen.

HEINZ HOFMANN

Der „Figurino“-Haftkleber eignet sich nicht nur zeitweisen Aufkleben von Figuren z. B. auf einem Diorame, sondern auch zum Fixieren von Modellfiguren zum Bemalen.