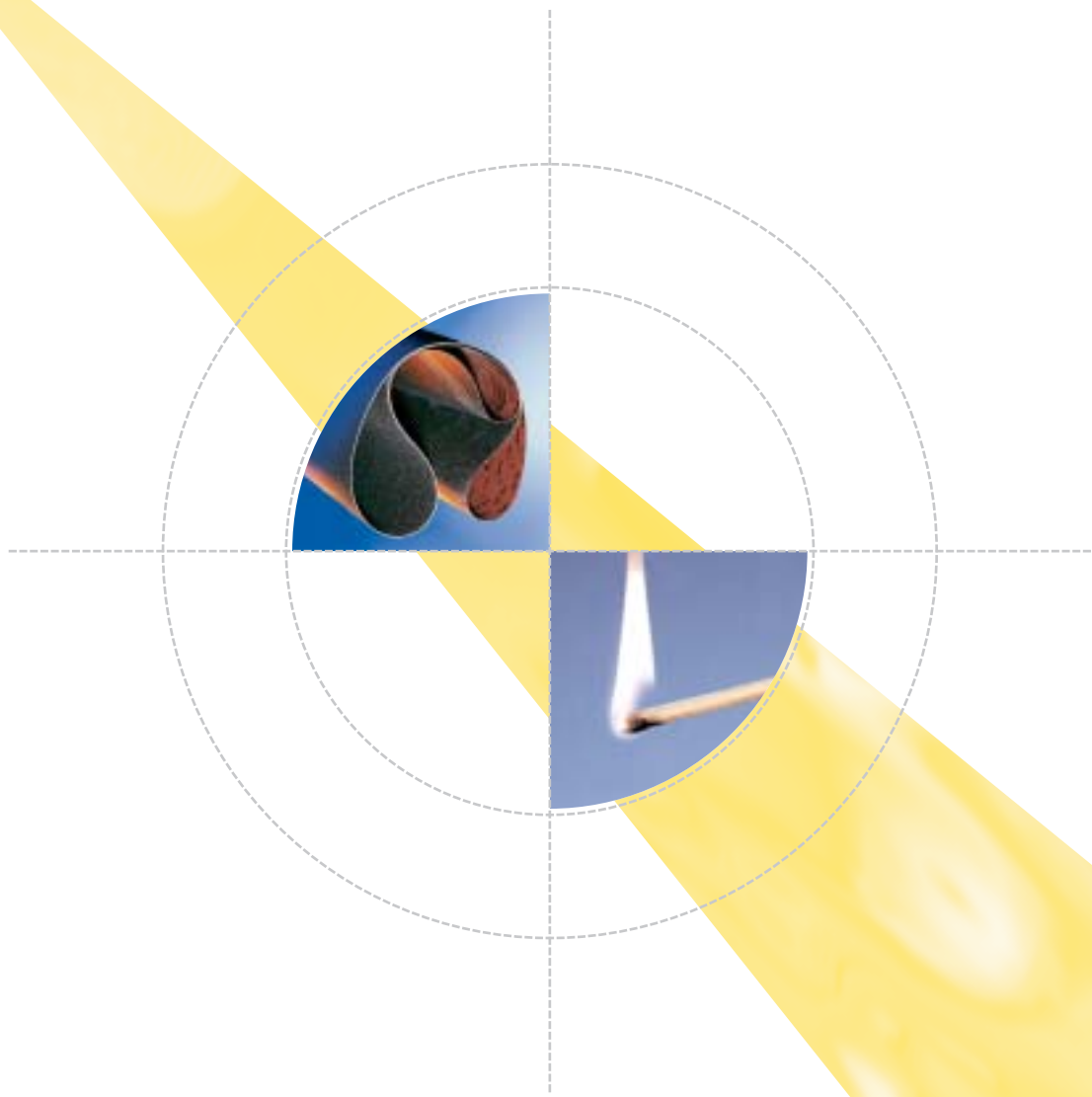


Tradition
Innovation
Ökologie



STARKE MARKEN:
PLAKAL · **GELTACK** · GELBOND · MATCHTACK

GELTACK: MIT DER ERFAHRUNG VON JAHRTAUSENDEN

Was Tausende von Jahren Bestand hat, muss einfach gut sein. Was Tausende von Jahren Zeit zur Weiterentwicklung hat, muss einfach besser werden. Deshalb ist der Proteinklebstoff GEL TACK modernste Klebstofftechnologie auf der Basis historischen Wissens. Man braucht das Rad schließlich nicht zweimal zu erfinden. Nur zu optimieren.



NATUR PUR – VOR UND NACH DEM RECYCLING

Basis für GELTACK sind nachwachsende „Rohstoffe“. Am Ende stehen Wasser und eine wasserlösliche, vollständig abbaubare organische Substanz, Gelatine, ein reines Naturprodukt. Diese hochmolekulare Eiweißsubstanz wird in anderen Modifikationen auch im Lebensmittel- und Kosmetikbereich eingesetzt. Durch gezielte Reinigungsschritte, durch Konditionierung, durch Trocknung und durch Mischen entsteht die gleichmäßige Qualität des Proteinklebstoffes GELTACK.

DIE MARKE MIT DEM TOP TACK

- leicht zu verarbeiten
- vielseitig einsetzbar
- anerkannt umweltfreundlich
- auch bei der Verarbeitung gesundheitlich völlig unbedenklich
- gutes Löseverhalten, keine Klümpchenbildung
- hohe Klebkraft nach der Trocknung
- Preis-Leistungs-Verhältnis, das keinen Vergleich scheuen muss
- bei trockener Lagerung ohne Qualitätseinbuße praktisch unbegrenzt haltbar
- auch für Lebensmittelverpackungen zugelassen

GELTACK: WELTWEIT IM EINSATZ FÜR STARKE VERBINDUNGEN

GELTACK made by Häcker wird dank seiner Vielseitigkeit, seiner hervorragenden Qualität, der guten Verarbeitbarkeit und seiner ökologischen Unbedenklichkeit, weltweit eingesetzt. Als Klebstoff, als Bindemittel, als Imprägniermittel oder als Beschichtung.

SCHLEIFPAPIER – RAUE METHODE, GLATTES ERGEBNIS

GELTACK bettet das Schleifkorn flexibel auf dem Trägermaterial ein. Wo also empfindliche Oberflächen zu schleifen sind, z.B. Leder, ist GELTACK synthetischen Harzen überlegen.

KLEBESTREIFEN – GELTACK VERBINDET

Das Verkleben von Kartons muss schnell und einfach zu handhaben sein – anfeuchten, hält. Das fordert die Rationalisierung. Aber auch die Sicherheit, also ein „Muss“ für die Verpackung z.B. von pharmazeutischen Produkten.

SPEZIALPAPIER – DIE KUNST, KUNST ZU ERMÖGLICHEN

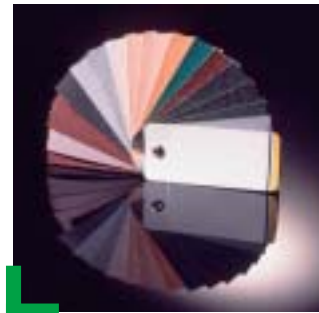
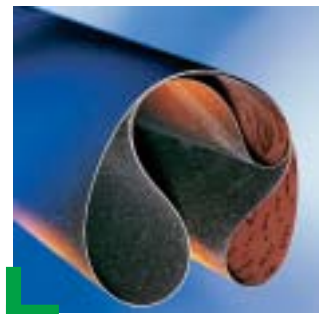
Bei Aquarellpapieren imprägniert GELTACK die Papieroberfläche, macht sie damit für die Farbe aufnahmefähiger und damit das Aquarellbild brillanter.

ZÜNDHÖLZER – FEUER UND FLAMME MIT MATCHTACK

Wo es heiß hergeht, ist MATCHTACK gefragt. Es hält die Komponenten im Streichholzkopf zusammen und schäumt diesen beim Anzünden auf. Weltweit verlassen sich pro Sekunde 190.000 Anwender auf die Funktionalität des Streichholzes.

PAPIER, VLIES UND VERPACKUNG – GELBOND PACKT'S

Der Proteinklebstoff ist hervorragend geeignet für die Verklebung unterschiedlichster Materialien; von Papier bis Holz und von Glaswolle bis Styropor. Und dabei beständig gegen organische Lösungsmittel und Temperaturen (über 150° C) sowie ökologisch und gesundheitlich unbedenklich.





Fritz Häcker ...



innovativ aus Tradition

... das moderne Traditionsunternehmen mit mehr als 100 Jahren Firmen- und mehr als 4000 Jahren Technologiegeschichte. ■



persönlich für Sie da

... das mittelständische, konzernfreie Unternehmen mit den kurzen Wegen und schnellen Entscheidungen. ■



natürlich ökologisch

... das nachhaltig wirtschaftende Unternehmen, in dem ausschließlich nachwachsende Naturrohstoffe auf Proteinbasis veredelt werden. ■



weit voraus

... das marktnahe Unternehmen, das innovative Antworten auf viele Fragen zur ökologischen Verklebung gibt. ■



Ihr Vorteil

... Dienstleistung und Kundennutzen ist unser Anspruch. ■

weltweit tätig

... einer der weltweit führenden Hersteller von Proteinklebstoffen – und dank des engen Vertriebsnetzes auch ganz in Ihrer Nähe. ■

... for a top Tack



Fritz Häcker GmbH + Co. KG
Im Holzgarten 18 · D-71665 Vaihingen
Tel. +49 (0) 70 42 / 94 62-0 · Fax +49 (0) 70 42 / 9 89 05
e-mail: info@haecker-gel.de · Internet www.haecker-gel.de