

klebblatt

Aktuelle Informationen rund um das Thema Klebetechnik

EDITORIAL

von
Alexander
Uhl



Der Problemlöser für die klebetechnischen Herausforderungen unserer Kunden sind wir! Deshalb stellt *tewipack* 2014 schon zum 7. Mal auf der Bondexpo aus und präsentiert sich mit dem INNONET Kunststoffnetzwerk auf der FAKUMA. Auch unser neues Logistikzentrum und der Online-Shop zeigen, was in uns steckt. Beide Aufgaben haben wir 2013 gestemmt! Wie wir uns fit für solche Mammutprojekte halten? Mit unserem betrieblichen Gesundheitsmanagement! Lesen Sie mehr dazu in diesem Klebblatt.



Das neue Logistikzentrum von *tewipack* hat 2000 Quadratmeter Nutzfläche.

Klebetechnik in neuer Dimension

Mit ihrem neuen Logistikzentrum sind die Klebetechnik-Spezialisten von *tewipack* für künftige Herausforderungen gerüstet.

In das hochmoderne Warenlager hat das Unterneh-

men zwei Millionen Euro investiert. Umzug und Umstellung der Warenwirtschaft verliefen völlig reibungslos und für Kunden nicht spürbar. Alle Arbeitsgriffe sitzen bereits perfekt. Täglich verlassen über 100 Sendungen das Logistik-

zentrum, in dem 600 Paletten eingelagert werden können. 4000 Fächer finden sich in den Hochregalen.

Temperaturempfindliche Klebstoff-Systeme und Klebebänder sind im speziellen Kühlraum gelagert.

Online-Seminar: Jetzt anmelden!

Über neue Produkte informiert *tewipack* erstmals in einem Online-Klebeseminar.

Am 25. Juni geht es ab 10 Uhr um die Leistungsfähigkeit und Vielseitigkeit von VHB-Klebebändern. Die ersten 40 Anmelder erhalten vorab kostenlos das VHB-Aktionspaket von 3M mit Materialmuster für Testverklebungen zugeschickt. Die Ergebnisse können bereits im Seminar be-

sprochen werden. Anmeldungen sind über den folgenden Web-Link möglich: <https://tewipack.webex.com> Das Online-Seminar kann über jeden Internetzugang mitverfolgt werden. Zwischenfragen werden

live im Chat beantwortet. VHB-Klebebänder bieten erweiterte Design-Möglichkeiten, Minimierung des Korrosionsrisikos, gleichmäßige Spannungsverteilung, Ausgleich von Unebenheiten, Verbindung von Materialkombinationen, exzellente Dichtfunktion und Gewichtsreduktion. Sie sind vibrationsdämpfend, überzeugen durch schnelle Verbindungsprozesse und senken Produktionskosten.



INFO



Per QR-Code zu 1200 Produkten rund ums Kleben, Schleifen, Schützen. Oder: www.klebeshop.de

kleblatt



Mit dem Loctite 4090 von Henkel ist der erste Struktur-Sofortklebstoff auf dem Markt.

Der erste seiner Art

Technologischer Durchbruch von Henkel: Mit dem Loctite 4090 ist der erste Struktur-Sofortklebstoff auf dem Markt.

Er basiert auf einer innovativen Hybrid-Technologie, welche die Möglichkeiten herkömmlicher Sofortklebstoffe um ein Vielfaches erweitert. In ihm vereinen sich Geschwindigkeit und großes Materialspektrum der Cyanacrylate mit aus-

gezeichneter Beständigkeit gegen extreme Temperaturen, Feuchtigkeit und Chemikalien.

Dank Schlagfestigkeit eignet er sich für hoch belastete Verbindungen. Spaltfüllend bis fünf Millimeter haftet er selbst auf schlecht anliegenden Flächen. Den Loctite 4090 gibt es im *tewipack*-Onlineshop auch als **Starterpaket** inklusive Auftragegerät, Klebstoff und Mischdüsen.

Neue geruchsarme 3M Acrylatklebstoffe

Schnell, stark und vor allem: Endlich Schluss mit strengen Gerüchen! Das ist die neue Generation der 2K-Konstruktionsklebstoffe auf Acrylatbasis.

3M macht's möglich: Die neue Serie ist lösemittelfrei, leicht öltolerant, halogenarm und fließt nicht. Sie haftet gut auf pulverlackierten Oberflächen und

ist UL-gelistet. Alle drei Klebstoffe zeichnen sich außerdem durch eine sehr hohe Schlag-, Scher- und auch Schälfestigkeit aus.

DP 8805 NS: Der zähelastische Klebstoff wartet mit der kurzen Verarbeitungszeit von drei bis fünf Minuten auf. Er ist schwer entflammbar und für das hochfeste Kleben von

Kunststoffen wie ABS, PC, PMMA und PVC sowie von Metallen geeignet.

DP 8405 NS: Innerhalb von zwei bis vier Minuten lässt sich dieser Klebstoff verarbeiten, der sich unter anderem für das hochfeste Kleben von Metallen und Kunststoffen wie ABS, PC, PVC und PMMA einsetzen lässt.

DP 8810 NS: Schwer

entflammbar ist er unter anderem für das hochfeste Verbinden von Kunststoffen wie ABS, PC, PMMA, PVC sowie Metallen gedacht.

3M

Premiumpartner
Industrie

Alle drei Konstruktionsklebstoffe sind temperaturbeständig bis 150 Grad und enthalten Glaskugeln zum Einstellen der Klebschichtdicke. Sie können auch als Starterpaket im Online-Shop von *tewipack* direkt unter folgender Internetadresse bestellt werden:

www.klebeshop.de

Partner schult *tewipack*-Team

Beeindruckende Produktionsstätten in neuer Dimension erlebten *tewipack*-Geschäftsführer Alexander Uhl und das Vertriebsteam bei H.B. Fuller in Nienburg.

Bei einer technischen Schulung erfuhren die *tewipack*-Experten Details zu Neuentwicklungen. In erster Linie ging es um Produkte, die häufig bei Sandwich-, Automobil- und Holzverklebungen, in der Lederverarbeitung, beim Polstern oder anderen Anwendungen eingesetzt werden.

Dazu zählen reaktive Polyurethan-Klebstoffe, feuchtigkeitsvernetzende 1-K und 2-K PU-Klebstoffe, thermoplastische Schmelz- sowie Lösemittelklebstoffe.



Technische Berater von *tewipack* beim Anmischen von 1-K PU-Klebstoffen.

Anschaulich waren vor allem die Praxisversuche, zu denen die Anwendungstechniker ihre Gäste mit ins Labor und zum Maschinenpark nahmen.

Die Zusammenarbeit soll weiter intensiviert werden. „Mit H.B. Fuller haben wir einen leistungsstarken Partner an unserer Seite, dessen technisch versierte Anwendungstechniker uns bei Kundenprojekten mit hoher Motivation unterstützen“, freute sich Prokurist und Verkaufsleiter Carsten Odwald über diese gute Nachricht.

IMPRESSUM

Herausgeber:

tewipack Uhl GmbH
Industriestrasse 15
75382 Althengstett
Telefon: 0 70 51 / 92 97-0
Telefax: 0 70 51 / 92 97-99
E-Mail: info@tewipack.de
www.tewipack.de

Redaktion und Layout:
pr-agentur klein-wiele, Horb
Telefon 0 74 86 - 45 46 0
www.klein-wiele.de

Druckauflage: 18.000

tewipack
klebetechnik



Sven Bach bei tewipack.

Gesund essen mit Sven Bach

Einen spannenden Vormittag mit dem bekannten Ernährungsexperten Sven Bach erlebte das *tewipack*-Team im Rahmen des betrieblichen Gesundheitsmanagements.

Neben Grundlagen zur richtigen Ernährung und Tipps zur Lebensmittelauswahl klärte Bach über die „Lügen der Lebensmittelindustrie“ auf. „Ein wichtiger, aber leider auch sehr schockierender Vortrag, wenn man hört, welche Ernährungsfehler man täglich begeht“, lautete das Fazit der Teilnehmer. Sie wurden motiviert, über ihr Essverhalten nachzudenken. Dazu gab es Empfehlungen.

„Ich bin begeistert, dass so viele Mitarbeiter bereit sind, einen Samstagvormittag für dieses Thema zu opfern und wie lebendig sie bei der Sache sind“, sagte Bach, „das spricht für ein ganz besonderes Betriebsklima.“ Er wünsche sich noch viel mehr Chefs, denen die Gesundheit ihrer Belegschaft am Herzen liege. Das sei gar nicht so uneigennützig. Denn wenn die Mitarbeiter gesund seien, profitiere davon auch das Unternehmen.

Geklebte Top-Produkte

Top-Produkte brauchen beste Qualität. FUNK Fertigungstechnik gelingt das durch hochwertige Klebstoffe und Klebestanzteile.

Seit Jahren vertrauen die Systemlöser auf die Hilfestellung von *tewipack*. „Immerhin bewegen wir uns im Premiumsegment“, sagt Fertigungsleiter Uwe Krob,

„da ist Perfektion gefragt.“ Die erreichen die Techniker und Ingenieure je nach Anforderung ihrer Kunden durch unterschiedliche Lösungsansätze.

Ob Stanzlinge, Ein- oder Zwei-Komponenten-Klebstoffe: Entschieden wird in enger Abstimmung mit dem Technischen Berater Sven Bouger und seinem Kollegen Klaus Plappert.

„Bei *tewipack* läuft die Zusammenarbeit völlig reibungslos ab“, freut sich Uwe Krob über die professionelle Unterstützung.

Ein neues Projekt ist die Mittelkonsole im Mercedes CLS AMG. „Die Käufer sind absolute Autofreaks. Mit Verschraubungen könnten wir die makellos lackierte Hochglanz-Oberfläche niemals hinbekommen.“

PROFIL

FUNK Fertigungstechnik ist auf den Vorserien- und Serienwerkzeugbau sowie Kunststoffspritzguss- und Baugruppenfertigung spezialisiert. Das Unternehmen gehört zur Firmengruppe FUNK DREIDIMENSIONAL. Rund 100 Mitarbeiter verwirklichen in Zusammenarbeit mit namhaften Kunden

aus Automobilindustrie, IT- und Kommunikationsbranche, Medizin- und Analysetechnik sowie Möbel- und Maschinenbauindustrie visionäre Produkt- und Design-Ideen. Zum Portfolio gehören neben der Produktion auch Produktentwicklung, Projektmanagement, Modell- und Prototypenbau.



Uwe Krob mit Einzelteilen für die Mittelkonsole im Mercedes CLS AMG.

3M™ VHB™ Klebeband Eine starke Verbindung

KENNELNERN- AKTIONSPAKETE

AKTIONSPREIS
nur 19,99 € je Paket



Inhalt der Aktionsspakete

Produkte

- jeweils eine VHB Kurzrolle (19 mm x 3 m) (5952F, 4941P, 4611F, 4910F)

- 1 Rakel blau
- 10 Reinigungstücher
- 1 Titanium Schere

Broschüren

- VHB Kurzrollen Broschüre
- VHB Verarbeitungshinweise
- VHB Broschüre





Logistikteam fährt E-Smart

Logistikleiter Olaf Schäme und sein Team fahren bei Kurzstrecken auf den smart electric drive ab. Den Strom für ihren E-Smart liefert eine Photovoltaik-Anlage auf dem Dach des Logistikzentrums. Somit sind der Industriemeister und seine Mitarbeiter komplett CO₂-neutral unterwegs.



Seine erste Fachkraft für Lagerlogistik bildet tewipack mit Andreas Beuerle (links) aus. Zum Logistikteam gehören außerdem: Elke Maier, Heinz Wörner und Olaf Schäme.

TIPPS VOM TECHNIKER

von Philipp Dengel

Arbeitsschutz mit System

Auch wenn in einem Betrieb keine zentrale Absaugung vorhanden ist, sollte der Arbeitsschutz an Klebearbeitsplätzen nicht vernachlässigt werden. Ein kleines, mobiles System hilft sofort.

Das LOCTITE-Absaugsystem 97612 ist ein wichtiges Element für den Gesundheits- und Umweltschutz am Arbeitsplatz. Die Kombination aus Vorfilter und Aktivkohle garantiert eine sehr effiziente Filterung von gesundheitsschädlichen Gasen, Dämpfen und Rauch. Die große Oberfläche und die geringe Partikelgröße der Aktivkohle sorgen für eine ma-

ximale Aufnahme der verunreinigten Luft. Moleküle, die in der Flüssigphase des Klebstoffs auftreten, werden unmittelbar am Arbeitsplatz erfasst und über die Absauganlage mit Hilfe des Aktivkohle-Filtersystems gereinigt. Anschließend wandern sie wieder in den Arbeitsraum, so dass eine Luftverschmutzung im Innern verhindert wird. Dadurch werden bereits grundsätzliche Forderungen



gen zum Arbeitsschutz bezüglich Luftreinhaltung erfüllt. Aufgrund des geringen Gewichts und der Mobilität kann das LOCTITE-Absaugsystem leicht zum jeweiligen Arbeitsplatz transportiert werden.

Merkmale des Absaugsystems: für bis zu zwei Arbeitsplätze geeignet, einstellbarer Volumenstromregler, die integrierte Filterbelegungsanzeige, Filterkombination mit Spezial-Aktivkohle. Die Filterkassette wird nach Gebrauch fürs Recycling zurückgenommen.

Weitere Informationen: Technik@tewipack.de



LOCTITE-Absaugsystem im Einsatz.



IHRE ANTWORTKARTE

Fax: 0 70 51 / 92 97 - 88 51

Absender

Firma _____

Abteilung _____ Name _____

Straße _____ Nr. _____

PLZ _____ Ort _____

Telefon _____ Fax _____

E-Mail _____

Fordern Sie Informationen schnell und einfach per Fax an! Nutzen Sie unsere Kompetenz im Bereich Klebetechnik mit einem breiten Angebot an Industrie-Klebebändern, Klebstoffen und Spezialprodukten.

Ja, wir wünschen (Zutreffendes bitte ankreuzen):

- Kennenlern-Paket **VHB-Klebeband** 3M zum Preis von 19,99 €*
- Starterpaket **Loctite 4090** von Henkel zum Preis von 70,00 €*
- Informationen zur neuen Generation **3M-Acrylat-Klebstoffe**
- eine **technische Beratung** für folgendes Anwendungsproblem:

Ihr kleblatt künftig per E-Mail per Post