

Presseinformation

25. April 2018

Adhesive Technologies baut Expertise für Funktionsbeschichtungen aus

Henkel investiert in Kriya Materials

Düsseldorf – Henkel Adhesive Technologies verstärkt seine Expertise im Bereich Funktionsbeschichtungen durch eine Co-Investition in Kriya Materials (Kriya), Niederlande. Auf Basis seiner Metalloxid-Nanotechnologie-Plattform liefert das materialwissenschaftliche Unternehmen maßgeschneiderte Multifunktionsbeschichtungen und Vormischungen für unterschiedliche Produktanwendungen bei flexiblen Folien und Glas.

„Funktionsbeschichtungen zählen zu unseren Kernsuchfeldern, um das Wachstum innerhalb unseres Geschäftsbereichs Adhesive Technologies voranzutreiben“, erklärt Paolo Bavaj, Head of Corporate Venturing bei Henkel Adhesive Technologies. „Kriya hat die Marktfähigkeit seiner innovativen Lösungen in verschiedenen Anwendungen und Märkten bereits nachgewiesen und bietet eine vielseitige Plattform, die unsere bestehenden Technologien hervorragend ergänzt. Gemeinsam wollen wir die Kriya-Technologie über unsere breite Kundenbasis hinweg in globalen Märkten wie Elektronik und Automobil zum Einsatz bringen.“

Kriya wurde 2006 gegründet und entwickelte antistatische Beschichtungen für Plasma-Fernseher auf Basis einer Technologie-Akquisition von Philips. Nach dem



LOCTITE BONDERITE TECHNOMELT TEROSON AQUENCE Ceresit

massiven Rückgang des Plasma-Marktes im Jahr 2014 hat das Unternehmen seine Metalloxid-Nanotechnologie-Plattform sowie sein Formulierungs-Know-how erfolgreich auf die Entwicklung maßgeschneiderter Lösungen und Vormischungen für unterschiedliche Märkte ausgerichtet. Diese Entwicklungen fokussieren sich auf Produkte mit einem positiven Beitrag zu Energieeffizienz, Energiekonservierung sowie Haltbarkeit für Konsumenten- und Industrieanwendungen.

Kriyas aktuelles Portfolio umfasst Produkte, die verbesserte Eigenschaften bei Reflektion, Verschmutzung, statischer Aufladung, Kratzfestigkeit oder optischer Filterung ermöglichen. Die Technologie erhöht beispielsweise die Energiegewinnung von Solarmodulen und die Lichtgewinnung bei OLED- und LED-Lichttechnik. Darüber hinaus bietet Kriya ein breites Portfolio von Produkten, das die Haltbarkeit und Nutzeigenschaften von Oberflächen wie Displays verbessert.

„Wir sind sehr glücklich über die Investitionen von Henkel und den beiden Co-Investoren Chemelot Ventures und Shift Invest“, sagt Roel Huis in 't Veld, Director von Kriya. „Dadurch können wir erneut unser Wachstum beschleunigen und in unsere globalen Vertriebs- und Forschungskapazitäten investieren. Mit Henkel können wir die Durchdringung unserer Produkte in allen Märkten, in denen wir aktiv sind, erhöhen. Ganz besonders freuen wir uns darauf, gemeinsam mit Henkel neue Lösungen und Marktstrategien für ausgewählte Anwendungen zu entwickeln.“

Henkel Adhesive Technologies zählt zu den weltweit führenden Anbietern von Funktionsbeschichtungen in verschiedenen Industriemärkten. Unter bekannten Marken wie Bonderite und Loctite bietet der Geschäftsbereich hochwirksame Lösungen, von denen Kunden durch zusätzliche Funktionalitäten und verbesserte Nachhaltigkeit profitieren.

Über Henkel

Henkel verfügt weltweit über ein ausgewogenes und diversifiziertes Portfolio. Mit starken Marken, Innovationen und Technologien hält das Unternehmen mit seinen drei Unternehmensbereichen führende Marktpositionen – sowohl im Industrie- als auch im Konsumentengeschäft: So ist Henkel

Adhesive Technologies globaler Marktführer im Klebstoffbereich. Auch mit den Unternehmensbereichen Laundry & Home Care und Beauty Care ist das Unternehmen in vielen Märkten und Kategorien führend. Henkel wurde 1876 gegründet und blickt auf eine über 140-jährige Erfolgsgeschichte zurück. Im Geschäftsjahr 2017 erzielte Henkel einen Umsatz von 20 Mrd. Euro und ein bereinigtes betriebliches Ergebnis von rund 3,5 Mrd. Euro. Allein Loctite, Schwarzkopf und Persil, die jeweiligen Top-Marken der drei Unternehmensbereiche, erzielten dabei einen Umsatz von 6,4 Mrd. Euro. Henkel beschäftigt weltweit mehr als 53.000 Mitarbeiter, die ein vielfältiges Team bilden – verbunden durch eine starke Unternehmenskultur, einen gemeinsamen Unternehmenszweck und gemeinsame Werte. Die führende Rolle von Henkel im Bereich Nachhaltigkeit wird durch viele internationale Indizes und Rankings bestätigt. Die Vorzugsaktien von Henkel sind im DAX notiert. Weitere Informationen finden Sie unter www.henkel.de.

Über Kriya

Kriya Materials wurde 2006 auf Basis einer von Philips entwickelten Technologie gegründet und zählt zu den wenigen rückwärtsintegrierten Nanotechnologie-fähigen Beschichtungsunternehmen weltweit. Kriya kann seine eigenen Nano-Partikel in großem Maßstab herstellen, funktionalisieren und in maßgeschneiderte Beschichtungen und Composite integrieren, die sowohl die Anforderungen von Zielmärkten als auch von Produktionsprozessen erfüllen. Die Mitarbeiter des Unternehmens verfügen über jahrzehntelange Expertise in der synthetischen Herstellung und Formulierung. Weitere Informationen über Kriya Materials BV finden Sie unter www.kriya-materials.com.

Fotomaterial finden Sie im Internet unter www.henkel.de/presse

Kontakt Sebastian Hinz
Telefon +49 211 797- 8594
E-Mail sebastian.hinz@henkel.com

Folgen Sie uns auch auf Twitter: [@HenkelPresse](https://twitter.com/HenkelPresse)

Henkel AG & Co. KGaA



Henkel investiert in Kriya Materials, ein materialwissenschaftliches Unternehmen, das maßgeschneiderte Multifunktionsbeschichtungen für eine breite Palette von Anwendungen in unterschiedlichen Industrien bietet.