

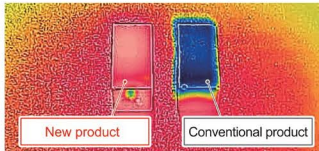
التيكو: توسيع عالمي عبر حلول المواد اللاصقة.

في عالم المواد اللاصقة، تظهر التيكو كقوة عالمية رائدة في الابتكار واستكشاف آفاق جديدة.



"يعود نجاح (التيكو) إلى روحنا الخلاقية وفررتنا على التغلب على التحديات."

ريو تاناكا، رئيس شركة (التيكو).



ALTECO
www.alteco.co.jp/en

فيما تسعى شركة (التيكو) للمواد اللاصقة إلى مواجهة التحديات وتسخير الفرص الجديدة، ترکز على توسيع حضورها في الخارج، وتستهدف منتجات مصممة خصيصاً لسوق المركبات الكهربائية. ويقول ريو تاناكا، رئيس شركة (التيكو): "بالرغم من أن (التيكو جروب) تدرج في فئة الشركات الصغيرة والمتوسطة، إلا أنها تملك خبرة واسعة في إرساء عملياتها في عدد كبير من البلدان، منها: اليابان، والولايات المتحدة الأمريكية، وسنغافورة، والصين، وإندونيسيا، وكوريا، وغانبا، ولعبت شركة (التيكو كيميكال) الخاصة المحدودة في سنغافورة دوراً أساسياً في نجاحنا في آسيا، والشرق الأوسط، وأفريقيا، إذ أن خبرتها الفريدة الطبيعية قد يسرّت جهودنا الرامية إلى التوسيع والتثبيك في تلك المناطق." يعزز وجودنا الفعلي في تلك المناطق معرفتنا بأساليب عملها وثقافتها، وينحنا وصولاً مباشراً إلى المستخدمين النهائيين، ويبتعد لنا التكيف مع احتياجاتهم بسرعة، مما يفتح المجال أمام فرص أكثر للأعمال التجارية".

ويضيف السيد تاناكا: "لا تحتوي أي من منتجاتنا على مركبات عضوية متطرفة تتسبب بتلوث الهواء أو تلحق الضرر بصحة الإنسان"، موضحاً أن مواد (التيكو) اللاصقة تستخدم عناصر طبيعية للمعالجة، فتلغي الحاجة إلى أي حرارة أو طاقة إضافية. وجميع المنتجات تقريباً مصممة على نحو مخصص للاستخدام، لا سيما فيما يتعلق بتطبيقات قطاع السيارات التي تتطلب معايير أداء صارمة. تسير (التيكو) بخطى ثابتة نحو ترسیخ وجودها في قطاع السيارات. وتطبيقات قطاع السيارات ليست جديدة على الشركة، حيث إنها زرعت أسماء كبيرة بخدماتها طوال عقود، وأصبحت علامة تجارية معروفة وموثقة في هذا المجال. ومع تحول قطاع السيارات إلى المركبات الكهربائية، بادرت (التيكو) إلى تطوير حلول لصق مبتكرة، حيث قال رئيس الشركة: "بإمكاننا توفير مواد لاصقة لا هوائية مناسبة لأعمدة المحركات والمحاور الثابتة والدوار للمحركات، وغيرها. ونعتقد بأن هذه المنتجات ستكون مهمة في صناعات المركبات الكهربائية".

كما أطلقت شركة (التيكو) لاصقاً فوريًا جيداً مقاوماً للحرارة العالية ومضاداً للمياه ولاصقاً فوريًا يعالج ضوئياً وبسرعة بواسطة الأشعة فوق البنفسجية، وأضاف السيد تاناكا: "يشمل منتجاتنا الجديدة معجون راتنج إبيوكسي لاصق مكون من جزئين، وهو مادة لاصقة عن طريق انتقال الحرارة دون الحاجة إلى استخدام أي معدات إضافية، كما أنه قادر على تخفيف ضرر الحرارة، مثلاً يظهر في التصوير الحراري".

يتصور السيد تاناكا مستقبل (التيكو) كشركة ذات حلول متعددة للصدق، تلبى منتجاتها احتياجات المستهلكين العاديين والتطبيقات الصناعية على حد سواء. وختم قائلاً: "لتتحقق هدفنا، لا بد لنا من أخذ جميع الخيارات في الاعتبار وتبني معايير فعالة".