

## Pressemitteilung

### **Klebt, haftet, dichtet – passt!**

#### Die vielseitigen Rotabond Polymere von KENT

Duisburg, August 2017. Sie haben viele Stärken: KENTs MS-Polymere der Rotabond-Serie sind universelle Klebe- und Dichtmittel. Die vier 1k-Produkte sind umweltfreundlich und frei von Isozyanaten. Das Multitalent Rotabond 2000 überzeugt als Dichtmittel und als flexibel auf vielen Oberflächen einsetzbaren Kleber. Rotabond Fast Tack zeigt extreme schnell Wirkung und fixiert zuverlässig auch schwere Teile. Wer eine Klebedicht-Kombi mit exzellenter Haftung auch auf feuchtem Untergrund sucht, ist mit Rotabond MS am Ziel. Das Produkt eignet sich speziell für elastische Verbindungen und Dichtungen. Rotabond Hi Tack ist ein dauerelastischer Kleber mit enormer Grün-festigkeit. Er wird auch mit starker Wärmedehnung und Bewegungen der verklebten Teile fertig. Alle Rotabond-Produkte zeichnen sich durch einfache, saubere Anwendung und ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis aus.

KENTs Rotabond steht für Hochleistungsprodukte für Industrie und Handwerk auf MS-Polymer-Basis – angenehm zu verarbeiten, gesundheitlich einwandfrei und kostengünstig. Die vier Klebedichtmittel decken alle erdenklichen Anwendungen ab.

**Rotabond 2000** ein Allrounder mit herausragenden Klebe- und Dichteigenschaften. Es haftet auf lackierten und blanken Metallen, auf Holz, Stein, Kunststoffen, Keramik, Glas etc. Ferner ist es die ideale flexible Dichtung etwa im Sanitärbereich oder für Fenster, Dächer, Schweißnähte. Auch auf feuchtem Untergrund kann gearbeitet werden. Rotabond 2000 ist punktschweißbar und lässt sich sofort nach der Hautbildung überlackieren. Es bleibt dauer-elastisch, ohne zu schrumpfen oder zu verhärten.

Unter den Klebern sticht **Rotabond Fast Tack** durch seine extrem schnelle Anfangshaftung bei guter Grünfestigkeit heraus. Die hohe Leistung bei horizontalen wie vertikalen Anwendungen macht es möglich, dass auch schwere Teile zuverlässig fixiert werden. Der Kleber zeigt volle Wirkung im Innen- und Außenbereich. Typische Einsatzbereiche: Dämmplatten, Gipskarton, schwere MDF-Tafeln, Glas und Kacheln. Rotabond Fast Tack haftet auf blankem, vorbehandelten, verzinktem und lackiertem Metall, auf Holz, Beton, Keramik, Ziegeln, PVC und GfK. Der Kleber kann mit der Kartuschenpresse leicht und sauber aufgetragen werden.

**Rotabond MS** eignet sich gleichermaßen als Adhesiv und Dichtmasse. Ideal ist es für elastische Verklebungen und Abdichtungen. Ein nützlicher Helfer, der auch ohne Primer auf allen erdenklichen Oberflächen haftet. Dieses Polymer ist erste Wahl bei der Montage von Alu- und Polyesterprofilen, bei der Montage von Zugdächern und Fußbodenbelägen. Bestens geeignet ist es auch, um Metalle mit Kunststoffen zu verkleben und um Schweißnähte zu versiegeln. Zehn Minuten nach dem Auftragen kann es überlackiert werden

**Rotabond Hi Tack** ist der aktuell stärkste flexible Kleber auf dem Markt. Extreme Grün-festigkeit, schnelle Anfangshaftung und hohe UV-Beständigkeit zeichnen ihn aus. Er haftet auf praktisch allen Untergründen, trocken oder feucht. Mit **Rotabond Hi Tack** können sogar Teile beweglich verklebt werden, die sich unter Wärmebelastung ausdehnen oder zueinander verdrehen. Es bewährt sich hervorragend an senkrechten und waagerechten Flächen, und empfiehlt sich zur Verklebung von Verkleidungen, Isolations- u. Dämmplatten, Gipspaneelen, MDF-Platten, Schildern, Spiegeln, Fliesen auf großen Flächen etc. Der Kleber bleibt dauerhaft flexibel.

|                    |                  |
|--------------------|------------------|
| Rotabond 2000      | Kartusche 290 ml |
| Rotabond Fast Tack | Kartusche 290 ml |
| Rotabond MS        | Kartusche 290 ml |
| Rotabond Hi Tack   | Kartusche 290 ml |