



# Rotabond SE

Premium Dichtmasse auf MS-Polymer Basis für den täglichen Gebrauch.



## Eigenschaften & Vorteile

- Für den täglichen Gebrauch – Zum Kleben und Abdichten
- Kein Primer erforderlich – klebt auf Metall, Holz, Beton, Ziegel etc.
- Zieht keine Fäden- sauberer Auftrag, gutes Ergebnis
- Dauerhaft flexibel – schrumpft nicht, bricht nicht, härtet nicht
- Witterungsbeständig – Zur Anwendung im Innen- und Außenbereich
- Keine Lösungsmittel – kann nach der Hautbildung überlackiert werden

Artikel-Nr.	Produkt	Lagercode	Verpackung
86648	schwarz	RBSEB	Karton 12x 290 ml Kartusche m Düse
86649	weiß	RBSEW	Karton 12x 290 ml Kartusche m Düse
86650	grau	RBSEG	Karton 12x 290 ml Kartusche m Düse

## Anwendung

Haftet auf beschichtetem, lackiertem und blankem Metall, auf verzinkten Oberflächen, Aluminium, Kupfer, Messing, Pulverbeschichtungen, Glas, Holz, Naturstein und den meisten Kunststoffen.

Zur Versiegelung von Schweißnähten, Fixierung von Metall und Kunststoffen, Befestigung und Abdichtung von Fensterrahmen, Böden, Platten, an Dächern, von Sanitärarmaturen, Rohren, zur Versiegelung und Abdeckung von Blindniete und Schraubenköpfen.

## Gebrauchsanweisung

1. Oberfläche mit KENT Soft Surface Cleaner reinigen und trocknen lassen.
2. Rotabond SE wie benötigt auftragen.
3. Falls gewünscht nach Hautbildung überlackierbar (nach 8-20 Minuten, abhängig von äußeren Bedingungen). Die Lackierung muss innerhalb von 4 Stunden erfolgen.

Hinweis: Auf diesem Produkt keine Ätzgrundierungen (Etch Primer) anwenden.



## Technische Informationen

<b>Basis:</b>	Klebe-/Dichtmasse auf MS Polymer Basis
<b>Konsistenz:</b>	Glatte Paste
<b>Farbe:</b>	verschiedene Farben
<b>Lagerfähigkeit:</b>	18 Monate - Kartusche
<b>Zolltarifcode:</b>	3214 10 10
<b>VOC:</b>	0 g/l

<b>Aushärtungsmechanismus:</b>	feuchtigkeitshärtend	<b>Anfangsfestigkeit:</b>	250 Pa (Physical rheometer MC100)
<b>Spez. Dichte:</b>	1,5 g/ml	<b>Zugspannung (100%):</b>	1.5 MPa (DIN 53504 / ISO 37)
<b>Hautbildung:</b>	15 min (20° C / 50%RL)	<b>Zugspannung (bei Bruch):</b>	1.8 MPa (DIN 53504 / ISO 37)
<b>Offene Zeit:</b>	< 20 min (20° C / 50%RL)	<b>Bruchdehnung:</b>	180% (DIN 53504 / ISO 37)
<b>Aushärtungsgeschwindigkeit</b>		<b>Scherfestigkeit:</b>	1.7 MPa (DIN 53283 / ASTM D1002)
<b>(24 Std.):</b>	2 mm (20° C / 50%RL)	<b>Weiterreißfestigkeit:</b>	10 N/mm (DIN 53515 / ISO 34)
<b>Shore A:</b>	50 (DIN 53505)	<b>Spaltfüllung:</b>	min. 2 mm / max. 2 cm (ab 1 cm zusätzlich Moosgummi verwenden)
<b>Volumenveränderung:</b>	<3% (DIN 52451)		
<b>Anwendungstemperatur:</b>	+5° C bis +35° C		
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	-40° C to +90° C		



Das Sicherheitsdatenblatt zu diesem Produkt finden Sie auf [www.kenteurope.com](http://www.kenteurope.com) und/oder wir senden es Ihnen auf Anfrage gerne zu.

### Allgemeine Geschäftsbedingungen

Ohne vorherige Genehmigung durch die KENT Deutschland GmbH darf kein Teil dieser Veröffentlichung, unter Verwendung elektronischer Systeme, manuell oder als Fotokopien, vervielfältigt, verarbeitet, verbreitet oder gespeichert werden. Dieses Datenblatt und sein Inhalt (die „Informationen“) sind Eigentum der KENT Deutschland GmbH oder sind für die KENT Deutschland GmbH lizenziert. Es wird keine Lizenz vergeben, die Informationen sind ausschließlich zu Informationszwecken in Zusammenhang mit dem entsprechenden Produkt bestimmt. Das geistige Urheberrecht verbleibt bei der KENT Deutschland GmbH. Die enthaltenen Informationen können sich ohne Ankündigung ändern und ersetzen dann alle vorher zur Verfügung gestellten Datenblätter.

Der Konzern übernimmt keine Gewähr für die Korrektheit, Vollständigkeit und haftet nicht für Schäden materieller oder ideeller Art, die durch die Nutzung oder Nichtnutzung der dargebotenen Informationen bzw. durch die Nutzung fehlerhafter und unvollständiger Informationen verursacht wurden. Der Nutzer muss die Anwendbarkeit der Informationen und der Produkte für seine Zwecke selbst beurteilen. Er darf nicht aufgrund von enthaltenen oder ausgelassenen Informationen auf eine Tauglichkeit schließen. Eine Haftung für Verluste oder Schäden, die aus einer falschen Annahme bezüglich der Informationen bzw. deren Verwendung resultieren, wird ausgeschlossen (einschließlich der Haftung auf Grund von Fahrlässigkeit bzw. Fällen, in denen der Konzern um die Möglichkeit eventuell auftretender Schäden wusste).

Die Haftung des Konzerns im Todesfall bzw. Bei Verletzungen aufgrund von Fahrlässigkeit bleibt unberührt. KENT ist eine Handelsmarke der KENT Deutschland GmbH.

Eingetragener Gesellschaftssitz:  
Wanheimer Str. 334, 47055 Duisburg, Deutschland  
Sitz der Gesellschaft: Duisburg  
Registergericht: AG Duisburg HRB 29092  
Ust-Id.-Nr.: DE 119 104 248  
KENT ist eingetragene Handelsmarke.  
Alle Rechte vorbehalten.