



Rotabond Long Open Time

Klebstoff und Dichtmittel auf MS-Polymerbasis, speziell zur Verklebung von großen Teilen oder für große Bereiche.



Eigenschaften & Vorteile

- Lange offene Zeit – ideal zur Verklebung von großen Teilen
- Primerloses System – klebt auf Metall, Holz, Ziegelstein, Beton etc.
- Dauerhaft flexible – schrumpft nicht, bricht nicht, härtet nicht
- Witterungsbeständig – für Anwendungen im Innen- und Außenbereich
- Lösungsmittelfrei – kann nach der Hautbildung überlackiert werden
- Isocyanatfrei – kein Gesundheitsrisiko für den Anwender

| Artikel-Nr. | Produkt | Lagercode | Verpackung |
|-------------|--------------------|-----------|--------------------------------|
| 86658 | Rotabond Long Open | RBLOT | 600 ml Schlauchbeutel mit Düse |

Anwendungsbereich

Rotabond Long Open Time ist das Allzweck-Dichtmittel und der hochflexible Klebstoff zur Verklebung von großen Komponenten.

Rotabond Long Open Time braucht länger, bis es klebefrei ist, was gleichbedeutend mit einer längeren Verarbeitungszeit ist.

Klebt auf vorgrundierten, lackierten und blanken Metallen, verzinkten Oberflächen, Aluminium, Kupfer, Messing, pulverbeschichtetem Metall, Glas, Holz, Naturstein und den meisten Kunststoffen.

Instructions

1. Reinigen Sie die Oberfläche mit KENT Soft Surface Cleaner.
2. Tragen Sie Rotabond Long Open Time wie benötigt auf.
3. Falls gewünscht nach Hautbildung (ca. 35 min je nach Umgebungsbedingungen) überlackieren. Die Lackierung muss innerhalb von max. 4 Stunden erfolgen.

HINWEIS: Auf diesem Produkt keine Ätzprimer (Etch Primer) auftragen.



Technische Informationen

| | |
|------------------------|--------------|
| Basis: | MS Polymer |
| Konsistenz: | Glatte Paste |
| Farbe: | schwarz |
| Lagerfähigkeit: | 12 Monate |
| Zolltarifcode: | 3214 10 10 |
| VOC: | 0 g/l |

| | | | |
|---------------------------------|-------------------------|------------------------------|---|
| Aushärtungsmechanismus: | feuchtigkeitshärtend | Anfangsfestigkeit: | 300 Pa (Physical rheometer MC100) |
| Spezifisches Gewicht: | 1,4 g/ml | Zugfestigkeit (100%): | 2,0 MPa (DIN 53504 / ISO 37) |
| Hautbildungszeit: | 35 min (20°C / 50%RL) | Bruchfestigkeit: | 3,0 MPa (DIN 53504 / ISO 37) |
| Offene Zeit: | < 35 min (20°C / 50%RL) | Bruchdehnung: | 225% (DIN 53504 / ISO 37) |
| Aushärtung in 24 Std.: | 3 mm (20°C / 50%RL) | Scherfestigkeit: | 2,5 MPa (DIN 53283 / ASTM D1002) |
| Shore A: | 55 (DIN 53505) | Weiterreißfestigkeit: | 15 N/mm (DIN 53515 / ISO 34) |
| Volumenänderung: | <3% (DIN 52451) | Spaltfüllung: | min. 2 mm / max. 2 cm (ab 1 cm zusätzlich Moosgummi verwenden) |
| Anwendungstemperatur: | +5°C bis +35°C | | |
| Temperaturbeständigkeit: | -40°C bis +100°C | | |



Das Sicherheitsdatenblatt zu diesem Produkt finden Sie auf www.kent europe.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 aufgrund 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.