



Rotabond FAST Tack

1K-MS-Polymer Klebstoff mit einer extrem schnellen Anfangsfestigkeit und sehr hohen Klebekraft.



Eigenschaften & Vorteile

- Extrem schnelle Anfangsfestigkeit – hält sofort hohen Belastungen stand
- Sehr hohe Anfangsfestigkeit – Hohe Anfangshaftung
- Kein Primer erforderlich - kostensparend
- Einfach mit der Handkartuschenpresse zu verarbeiten – kein teures Werkzeug notwendig
- Lösungsmittel- und isocyanatfrei – sicher für den Anwender
- Dickflüssiger Klebstoff – kein zusammenfallen oder absacken
- Zieht keine Fäden – sauberer Auftrag und sauberes Ergebnis

Artikel-Nr.	Produkt	Lagercode	Verpackung
86608	Rotabond FAST Tack	RBFT	290 ml Kartusche

Anwendungsbereiche

Rotabond FAST Tack ist ein Klebstoff mit einer außergewöhnlich schnellen Anfangshaftung. Klebt auf grundiertem, lackiertem und blankem Metall, Zinkbeschichtungen, Aluminium, Holz, Beton, Keramik, Ziegel, Stein, Gips, Glas, Glasfaser und PVC.

Rotabond FAST Tack kann zur Fixierung von allen horizontalen und vertikalen Stützen verwendet werden, im Innen- sowie im Außenbereich. Zur Befestigung von Paneelen, Isolierplatten, Gipsplatten, schweren MDF Teilen, für Beschilderungen, Rahmen, Verglasungen, Spiegeln, Fliesen (größere Flächen), etc.

Rotabond FAST Tack sollte nicht in Bereichen verwendet werden, wo eine Wärmedehnung stattfindet oder die verklebten Flächen größeren Bewegungen ausgesetzt sind. Hier empfehlen wir die Rotabond Hi-Tack.

Gebrauchsanweisung

1. Die Oberfläche gründlich mit KENT Soft Surface Cleaner reinigen und trocknen lassen.
2. Rotabond FAST Tack so auftragen, dass die Luft an den Seiten der Klebstoffraupe zirkulieren kann.
3. Die Teile innerhalb von 5 min zusammenfügen.

Hinweis: Auf diesem Produkt keine Säureprimer anwenden.



Technische Informationen

Allgemein

Konsistenz:	Weiche Paste
Basis:	MS Polymer
Farbe:	weiß
Lagerfähigkeit:	12 Monate
Zolltarifnummer:	3214 10 10
VOC:	0 g/l
Gefahrenhinweis:	keine
Zubehör:	

Aushärtung:	feuchtigkeithärtend	Anfangsfestigkeit:	1250 Pa (Physical rheometer MC100)
Dichte:	1,4 g/ml	Zugfestigkeit (100 %):	3,3 MPa (DIN 53504/ISO 37)
Hautbildungszeit:	5 min (20° C/50% RL)	Bruchdehnung:	190 % (DIN 53504/ISO 37)
Offene Zeit:	<10 min (20° C/50% RL)	Scherfestigkeit:	4,0 MPa (DIN 53283/ASTM D1002)
Aushärtungsgeschwindigkeit (24 Std): 2 mm (20° C/50%RL)		E-Modul (10 %):	822 MPa (DIN 53504/ISO 37)
Härte:	Shore A 68 (DIN 53505)	Spaltfüllung:	Min. 2 mm / Max. 2 cm
Volumenänderung:	<3% (DIN 52451)		
Anwendungstemperatur:	+5° C bis +35° C		
Temperaturbeständigkeit:	-40° C bis +110° C		



Das Sicherheitsdatenblatt zu diesem Produkt finden Sie auf 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 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
Registriergericht: AG Duisburg HRB 3382
Ust-Id.-Nr.: DE 119 104 248
KENT ist eingetragene Handelsmarke.
Alle Rechte vorbehalten.