



// ONE BRAND // ONE SOURCE // ONE SYSTEM



PREMIUM PFLASTER
premiumline.rema-tiptop.de

NEXT GENERATION TIRE REPAIR

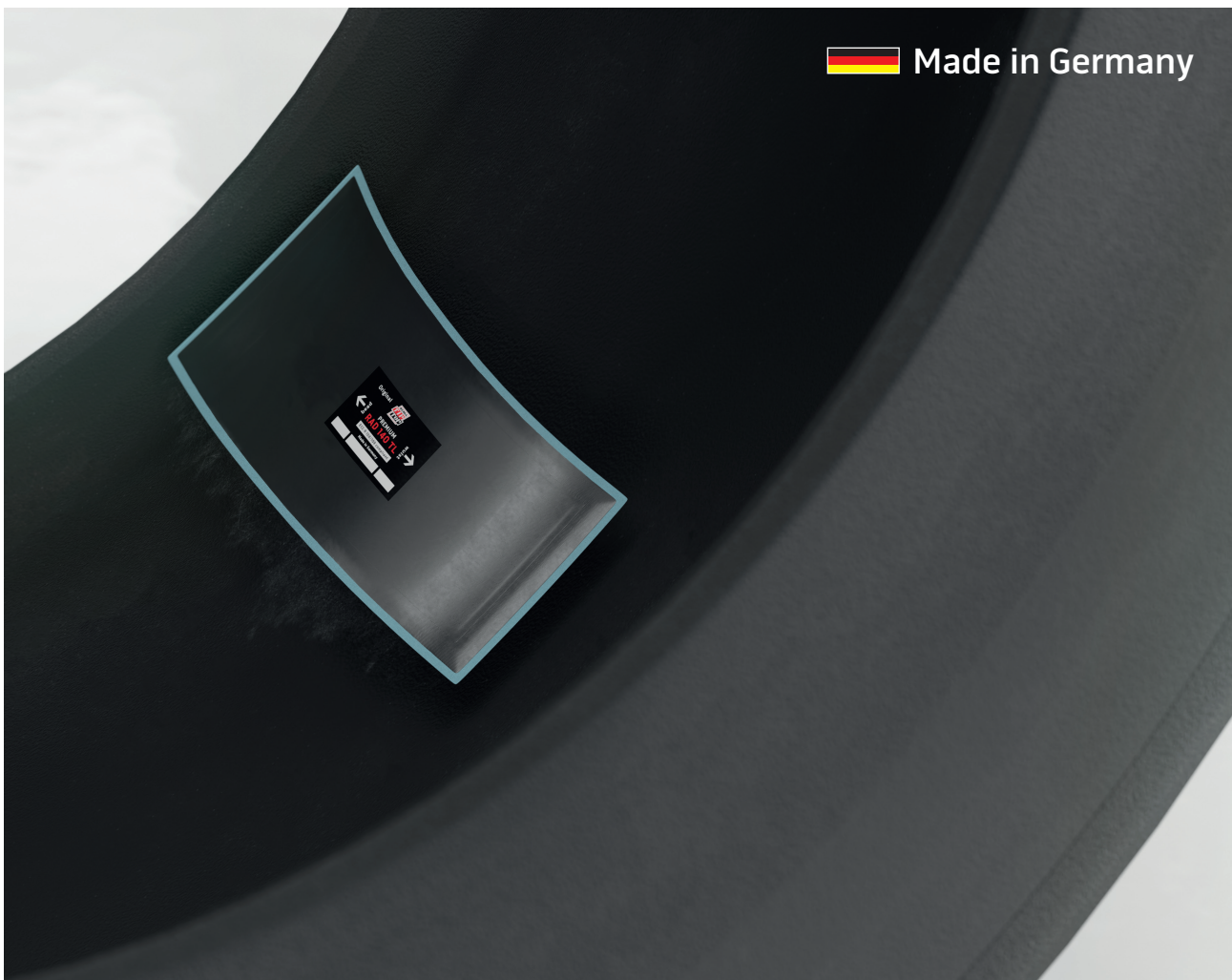
Stärker denn je – die neue PREMIUM Pflasterlinie

PREMIUM LINE

DIE VORTEILE

Höchster Qualitätsanspruch, langjährige Erfahrung und umfassende Expertise – auf dieser Basis entstand eine echte Innovation von REMA TIP TOP: Die PREMIUM Pflasterlinie für die nächste Generation der Reifenreparatur und -runderneuerung.

Das Reparaturpflaster PREMIUM bietet eine außergewöhnlich hohe Haftung durch eine speziell entwickelte bimodale Verbindungsschicht – für eine noch präzisere und einfachere Applikation.



PREMIUM-Vorteile auf einen Blick

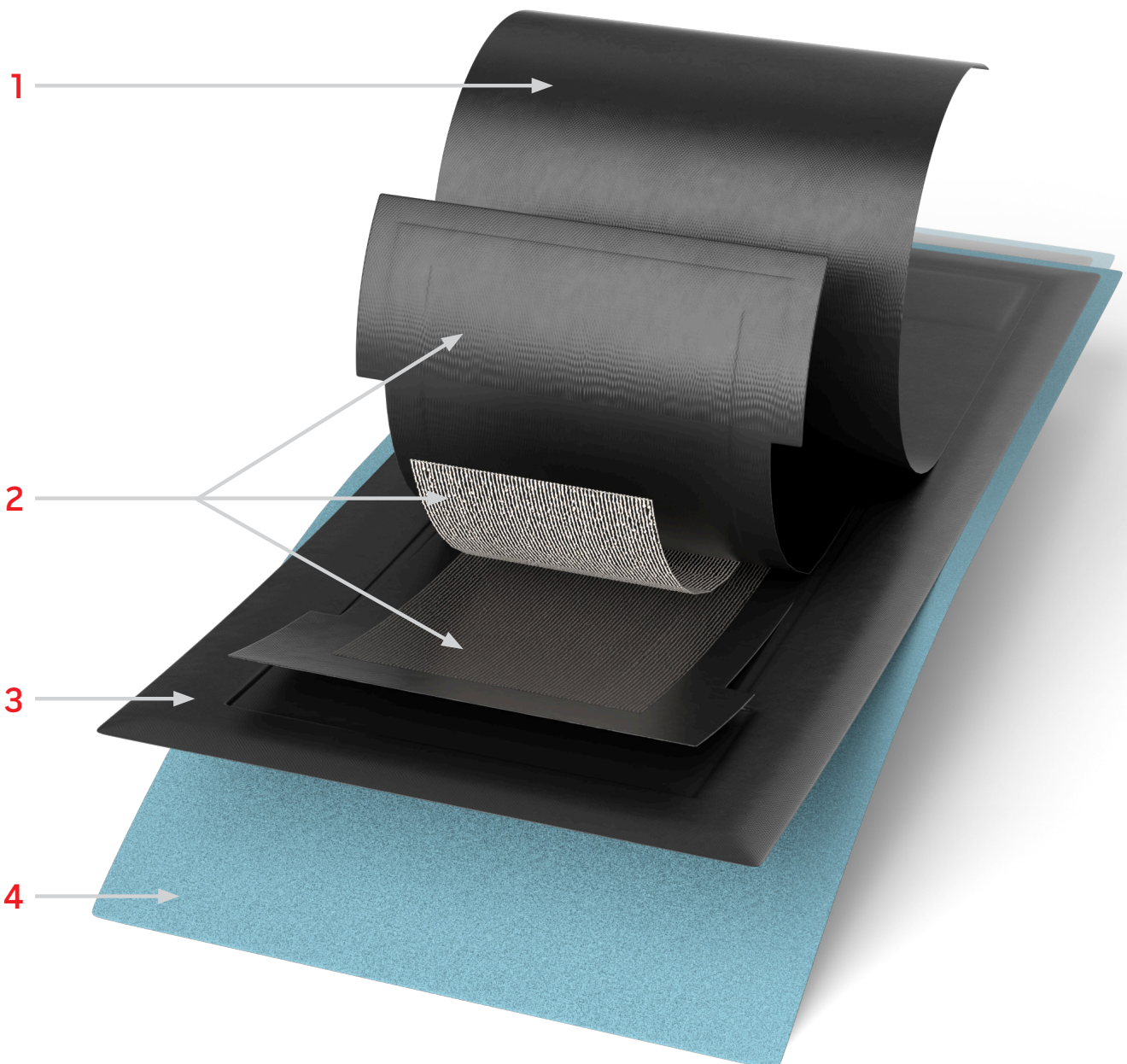
- Hohe Ersthaftung bei der Applikation (Green Tack): Die Anforderungen der ECE-R 108/109 werden erfüllt, sogar deutlich übertroffen.
- Entwickelt speziell für die hohen Anforderungen von Reifenreparaturbetrieben, Runderneuerern und Fahrzeugflotten.
- Passend für sehr anspruchsvolle Einsatzbereiche bei allen Reifentypen von Pkw-, L-Lkw-, Lkw- sowie Gabelstapler-, Ackerschlepper-, Industrie- und schweren Erdbewegungsreifen.
- Inklusives Servicepaket: Schulungen in der REMA TIP TOP Akademie, technische Beratung, 24/7-Kundenservice, Garantie für kurze Lieferzeiten.

BIMODALE VERBINDUNGSSCHICHT DIE INNOVATION IN DER REIFENREPARATUR

PREMIUM
RADIAL PFLASTER
Made in Germany

Weltneuheit von REMA TIP TOP: die speziell entwickelte bimodale Verbindungsschicht aus einer Kombination verschiedener Gummiarten gewährleistet eine außergewöhnlich hohe Ersthaftung (Green Tack) und Strukturfestigkeit im Reifen.

Die verbesserten plastischen Eigenschaften der bimodalen Verbindungsschicht sichern höchste Haftwerte und damit bestmögliche Qualität für eine langlebige Reifenreparatur.



1. **Deckschicht:** verhindert Luft- und Druckverlust
2. **Rayoncord/Aramidcord Paket:** stellt Stabilität wieder her und reduziert mögliche Ausbeulung auf ein Minimum
3. **Pufferschicht:** spezielle, federnde Gummilage zwischen Gewerbepaket und Verbindungsschicht
4. **Neue Bimodale Verbindungsschicht:** maximaler Green Tack bei höherer Strukturfestigkeit

PREMIUM LINE

DIE PFLASTERLINIE

Für jede Anforderung das passende Reparaturpflaster:

RAD 100 Serie

Das Referenzprodukt von PKW bis OTR/EM



- Rayon Cord
- universell einsetzbar
- unverzichtbar bei der Reparatur von Gabelstapler- und OTR/EM Reifen
- 5 Jahre Lagerfähigkeit



	PREMIUM Linie RAD
Bimodale Verbindungsschicht (einzügig gefertigt)	✓
Festigkeitsträger Rayoncord	✓
Abpolsterung am Cord-Ende	✓
ECE-R 108/109	✓

RAD 300 Serie

Das LKW Reparaturpflaster für den Profi



- original Stahlcord aus der Reifen-Industrie
- taillierte Pflasterform für maximale Flexibilität & einfachen Einbau
- speziell geeignet für Niederquerschnitt-LKW-Reifen
- 5 Jahre Lagerfähigkeit



	PREMIUM Linie RAD
Bimodale Verbindungsschicht (einzügig gefertigt)	✓
Festigkeitsträger Stahlcord	✓
Abpolsterung am Cord-Ende	✓
ECE-R 108/109	✓

RAD 400 M-RCF Serie

Patentiert für die vollständig lösemittelfreie Reparatur



- bewährter Rayon-Cord als Festigkeitsträger, ein Garant für dauerhafte Performance
- spezialisiert für die Heißvulkanisation
- modularer Pflasteraufbau → weniger Größen für eine sehr breite Abdeckung von Schäden
- für umweltbewusste, nachhaltige Runderneuerungs- & Reifenreparaturfachbetriebe

	PREMIUM Linie RAD
Festigkeitsträger Rayoncord	✓
M-RCF Lösemittelfreie Applikation	✓
Abpolsterung am Cord-Ende	✓
ECE-R 108/109	✓



RAD 500 Serie

Das LKW & AS Reparaturpflaster für extreme Belastungen















- Aramid-Cord
- für lange Laufzeit
- taillierte Pflasterform für maximale Flexibilität & einfachen Einbau
- speziell geeignet für Niederquerschnitt-LKW-Reifen sowie für die Reparatur von Agrar- & Forstwirtschaftsreifen
- 5 Jahre Lagerfähigkeit

	PREMIUM Linie RAD
Bimodale Verbindungsschicht (einzügig gefertigt)	✓
Festigkeitsträger Aramidcord	✓
Abpolsterung am Cord-Ende	✓
ECE-R 108/109	✓



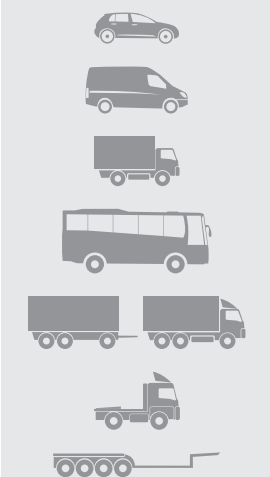
RAD 100

	Art. Nr.	Bezeichnung	Lagenzahl	Abmessung L x B	Stückzahl
	502 1104	RAD 110 TL PREMIUM	1	75 x 55	20
	502 1120	RAD 112 TL PREMIUM	1	115 x 70	10
	502 1140	RAD 114 TL PREMIUM	1	130 x 85	10
	502 1159	RAD 115 TL PREMIUM	1	90 x 75	20
	502 1160	RAD 116 TL PREMIUM	1	104 x 67	10
	502 1207	RAD 120 TL PREMIUM	2	125 x 80	10
	502 1221	RAD 122 TL PREMIUM	2	175 x 75	10
	502 1245	RAD 124 TL PREMIUM	2	220 x 75	10
	502 1252	RAD 125 TL PREMIUM	3	125 x 115	10
	502 1269	RAD 126 TL PREMIUM	3	260 x 75	10
	502 1283	RAD 128 TL PREMIUM	3	330 x 75	10
	502 1360	RAD 135 TL PREMIUM	4	203 x 148	10
	502 1403	RAD 140 TL PREMIUM	3	195 x 100	10
	502 1427	RAD 142 TL PREMIUM	4	260 x 130	10
	502 1441	RAD 144 TL PREMIUM	4	335 x 130	10
	502 1465	RAD 146 TL PREMIUM	4	440 x 180	5
	502 1506	RAD 150 TL PREMIUM	5	580 x 180	5
	502 1520	RAD 152 TL PREMIUM	5	580 x 240	3
	502 1551	RAD 155 TL PREMIUM	5	330 x 260	5
	502 1568	RAD 156 TL PREMIUM	7	720 x 270	3
	502 1609	RAD 160 TL PREMIUM	7	860 x 270	3
	502 1623	RAD 162 TL PREMIUM	7	1030 x 325	1
	502 1652	RAD 165 TL PREVENT PREMIUM	3	420 x 330	3
	502 1654	RAD 165 TL PREMIUM	6	420 x 330	3
	502 1685	RAD 168 TL PREMIUM	7	760 x 350	1
	502 1752	RAD 175 TL PREVENT PREMIUM	3	530 x 450	3
	502 1757	RAD 175 TL PREMIUM	8	530 x 450	3
	502 1805	RAD 180 TL PREMIUM	2	190 x 150	5
	502 1829	RAD 182 TL PREMIUM	3	240 x 185	5
	502 1843	RAD 184 TL PREMIUM	3	295 x 215	5
	502 1852	RAD 185 TL PREMIUM	8	730 x 530	1
	502 1853	RAD 185 TL PREVENT PREMIUM	3	730 x 530	1
	502 1867	RAD 186 TL PREMIUM	2	340 x 245	5
	502 1881	RAD 188 TL PREMIUM	2	450 x 280	5
	502 1908	RAD 190 TL PREMIUM	2	550 x 310	1

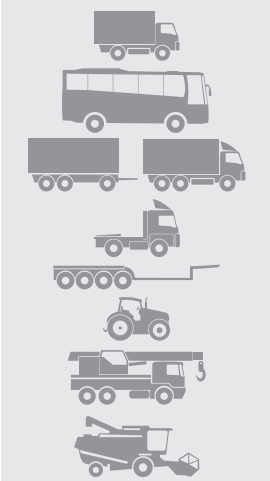
RAD 300

	Art. Nr.	Bezeichnung	Lagenzahl	Abmessung L x B	Stückzahl
	502 9310	RAD 331 STEEL PREMIUM	2	165 x 75	10
	502 9330	RAD 333 STEEL PREMIUM	2	205 x 90	10
	502 9350	RAD 335 STEEL PREMIUM	2	245 x 95	10
	502 9370	RAD 337 STEEL PREMIUM	2	285 x 100	10
	502 9390	RAD 339 STEEL PREMIUM	2	325 x 105	10
	502 9410	RAD 341 STEEL PREMIUM	2	365 x 110	10
	502 9430	RAD 343 STEEL PREMIUM	2	445 x 120	5

RAD 400

	Art. Nr.	Bezeichnung	Lagenzahl	Abmessung L x B	Stückzahl
	502 3100	M-RCF 410 PREMIUM	1	83 x 60	20
	502 3200	M-RCF 420 PREMIUM	1	124 x 80	10
	502 3210	M-RCF 420 + PREMIUM	2	124 x 80	10
	502 3240	M-RCF 424 PREMIUM	2	220 x 80	10
	502 3250	M-RCF 425 + PREMIUM	3	133 x 122	10
	502 3270	M-RCF 426 PREMIUM	3	270 x 80	10
	502 3400	M-RCF 440 PREMIUM	2	200 x 110	10
	502 3410	M-RCF 440 + PREMIUM	3	200 x 110	10
	502 3420	M-RCF 442 PREMIUM	3	270 x 140	10
	502 3430	M-RCF 442 + PREMIUM	4	270 x 140	10
	502 3450	M-RCF 444 + PREMIUM	4	345 x 140	10
	502 3460	M-RCF 446 + PREMIUM	4	450 x 190	5

RAD 500

	Art. Nr.	Bezeichnung	Lagenzahl	Abmessung L x B	Stückzahl
	502 5314	RAD 531 ARAMID PREMIUM	2	165 x 75	10
	502 5338	RAD 533 ARAMID PREMIUM	2	205 x 90	10
	502 5352	RAD 535 ARAMID PREMIUM	2	245 x 95	10
	502 5376	RAD 537 ARAMID PREMIUM	2	285 x 100	10
	502 5390	RAD 539 ARAMID PREMIUM	2	325 x 105	10
	502 5410	RAD 541 ARAMID PREMIUM	2	365 x 110	10
	502 5431	RAD 543 ARAMID PREMIUM	2	445 x 120	5
	502 5810	RAD 581 ARAMID PREMIUM	1	195 x 155	5
	502 5830	RAD 583 ARAMID PREMIUM	1	245 x 190	5
	502 5850	RAD 585 ARAMID PREMIUM	1	350 x 220	5
	502 5870	RAD 587 ARAMID PREMIUM	1	450 x 280	5
	502 5890	RAD 589 ARAMID PREMIUM	1	590 x 330	3



Ihr lokaler Ansprechpartner



// ONE BRAND // ONE SOURCE // ONE SYSTEM

REMA TIP TOP AG
Gruber Strasse 65 · 85586 Poing / Germany
Phone: +49 8121 707-100
premiumline@tiptop.de
www.rema-tiptop.de

