

## PRODUKTINFORMATION FIXPASTE VC4 (A+B)

### ANWENDUNGSGEBIETE

Selbstvulkanisierende 2-Komponenten-Kautschukmischung zur schnellen, temporären Reparatur von Gummiverletzungen an der Lauffläche, Schulter, Seitenwand und Wulst von allen Fahrzeugreifen.

### VERARBEITUNGSHINWEISE

Gesamte Gummiverletzung mit CEMENT SC-BL streichen. Ein zweiter Einstrich wird empfohlen.

Während der letzten Trockenzeit des Einstrichs gleich große Mengen der Komponenten A und B (Verhältnis 1:1) der Folienverpackung entnehmen und mit Handmischwalze mehrmals sorgfältig vermischen.

Sobald keine hellen Streifen mehr sichtbar sind, Compoundmischung in dünnen Schichten auswalzen und blasenfrei in den Schadenstrichter legen. Jede Lage mit einem schmalen Anroller kräftig anrollen.

### WARTEZEIT VOR BELASTUNG

Mindestens 24 h bei mindestens 20 °C (68 °F).

### HINWEISE ZUR ÖKOLOGIE

Enthält keine die Ozonschicht schädigenden Bestandteile. Ist trotz geringem Gewicht (niedriges spezifisches Gewicht) gleich ergiebig wie vergleichbare CKW-haltige Lösungen in gleicher Gebindegröße.

### SICHERHEITSHINWEISE

Nicht zum Füllen von durchgehenden Schadenstrichtern verwenden.

Arbeitsplatz zugluftfrei belüften.

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Aktuell gültige Fassungen finden Sie unter [www.rema-tiptop.com](http://www.rema-tiptop.com).

Die jeweiligen landesspezifischen Richtlinien/Gesetze sind zu beachten.



### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Kein zusätzliches Vulkanisationsgerät nötig.  
Gute Alterungseigenschaften der vulkanisierten Mischung.

### SONSTIGE DATEN

Vulkanisationstemperatur	zwischen 18 – 40 °C (65 – 104 °F) Bei Spezialanwendungen ist eine Sonderfreigabe notwendig.
Lagerfähigkeit	2 Jahre. (Komponenten A und B niemals in einem Gebinde lagern).
Shore-Härte	Bei 25 ± 5 °C: ca. 35 Shore A nach 24 h. ca. 55 Shore A nach 48 h
Lösungsmittel	Lösungsmittel der Klasse VbF: A1 (siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt)
Lagerbedingungen	20 ± 5 °C (68 ± 9 °F) DIN 7716 trocken und dunkel lagern, vor Frost schützen. Bei Lagerung/Transport unter 0 °C, kann der Gummi durch kurzzeitiges Anwärmen maximal 50 °C (122 °F) wieder gebrauchsfähig gemacht werden.

Die Angaben dieses Datenblatts entsprechen dem im Zeitpunkt seiner Erstellung aktuellen Stand unserer Produktkenntnisse und sollen allgemein als Richtwerte über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie sind insbesondere aufgrund der Unterschiedlichkeit der möglichen Anwendungen, Verarbeitungen und örtlichen Gegebenheiten rechtlich unverbindlich und beinhalten insbesondere keine zugesicherten vertraglichen Eigenschaften. Wir empfehlen daher eine ausreichende Menge an Eigenversuchen oder eine konkrete Vorabanfrage an unseren technischen Service. Änderungen, insbesondere soweit sie dem technischen Fortschritt dienen und das Produkt nicht erheblich modifizieren, bleiben vorbehalten. Soweit Angaben dieses Datenblatts ausnahmsweise ausdrücklicher Bestandteil eines mit uns abgeschlossenen Vertrags werden, dienen die in Bezug genommenen Angaben ausschließlich der Festlegung der vereinbarten Beschaffenheit des Vertragsgegenstands im Sinne des § 434 BGB und begründen keine darüber hinausgehende Beschaffenheitsgarantie im Sinne der gesetzlichen Bestimmungen.

REMA TIP TOP AG · Gruber Strasse 65, 85586 Poing/Germany  
Phone: +49 8121 707-100 · Fax: +49 8121 707-10 222 · E-Mail: [info@tiptop.de](mailto:info@tiptop.de)

REMA TIP TOP AG	FIXPASTE VC4	Revision 029-E – 05.04.2017
Ersetzt alle früheren Ausgaben	PRODUKTINFORMATION	Seite: 1