

# Tip KONT Bitum

Durchgehendes und bituminöses Nageldichtband  
Riwega | eternitycomfort

Sicherheitsdatenblatt *Tip KONT Bitum*  
vom: 03/03/2021  
Seite 1 von 4  
Rev.01 vom: 02/11/2021

## ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs bzw. Des Gemischs und des Unternehmens

1.1	Produktidentifikator	HANDELSNAME / BEZEICHNUNG <i>Tip KONT Bitum 60 / 020600609</i> <i>Tip KONT Bitum 70 / 020600709</i> <i>Tip KONT Bitum 80 / 020600809</i>
1.2	Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird	Baustoffe, bituminöse Abdichtungsbahnen
1.3	Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt Lieferant (Hersteller/Importeur/Alleinvertreter/nachgeschalteter Anwender/Händler)	RIWEGA Srl Obere- Insel Straße, 28 39044 Neumarkt (BZ) - Italien Tel. 0471/827500
1.4	Notrufnummer	Gamper Werner Tel. 0471/827500 E-mail: info@riwega.com

## ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1	Einstufung des Stoffs oder Gemischs	Gefahrenbezeichnung Nicht erforderlich  Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt Nicht erforderlich  Klassifizierungssystem Nicht erforderlich
-----	-------------------------------------	---

## ABSCHNITT 3: Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

3.2	Gemische	Chemische Charakterisierung / Beschreibung Bitumenbahn auf Basis Bitumen, Polymeren (Styrol-Butadien-Styrol, Polyolefine) und inerten mineralischen Füllstoffen.  Gefährliche Inhaltsstoffe Entfällt
-----	----------	--

## ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1	Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen	Allgemeine Hinweise <b>Nach Einatmen:</b> Die Produkte werden üblicherweise bei erhöhten Temperatur verarbeitet. Die Inhalation der Dämpfe ist möglichst zu vermeiden.  <b>Nach Hautkontakt:</b> Verbrennungsgefahr beim Umfang mit heißem Bitumen. Nach Hautkontakt mit heißem Bitumen nicht versuchen, das Bitumen von der Haut zu entfernen. Den betroffenen Körperteil sofort mindestens 10 Minuten unter fließendes kaltes Wasser halten. Bei zirkular haftendem Bitumen, das zur Abschnürung führen kann, Einschnitt vornehmen. Kleinere Bitumenspritzer können entweder mit Olivenöl oder Paraffinöl von der Haut entfernt werden. Ärztliche Hilfe unbedingt veranlassen.  <b>Nach Augenkontakt:</b> Ist heißes Bitumen ins Auge gelangt, das Auge sofort mindestens 5 Minuten mit viel kaltem fließendem Wasser kühlen. Ärztliche Hilfe umgehend veranlassen. Ist das Auge mit kaltem Bitumen in Kontakt gekommen, sofort mit viel Wasser mindestens 5 Minuten spülen. Wenn die Reizung des Auges anhält, unbedingt einen Augenarzt konsultieren.
-----	--	---

(Fortsetzung auf Seite 2)

# Tip KONT Bitum

Durchgehendes und bituminöses Nageldichtband  
Riwega | eternitycomfort

Sicherheitsdatenblatt **Tip KONT Bitum**  
vom: 03/03/2021  
Seite 2 von 4  
Rev.01 vom: 02/11/2021

(Fortsetzung von Seite 1)

## 4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

### Nach Verschlucken:

Praktisch undenkbar; die Toxizität ist sehr gering.

### Hinweise für den Arzt / Behandlung:

Nicht versuchen, fest haftendes Bitumen von der Haut zu entfernen. Wenn das Produkt abgekühlt ist, ist es nicht weiter gefährlich, sorgt vielmehr für eine sterile Abdeckung der verbrannten Stellen. Wenn die Heilung fortschreitet, löst sich das Bitumen gewöhnlich nach wenigen Tagen von selbst. Erfordern Lage der Verletzung oder Natur des Materials die Entfernung des anhaftenden Bitumens, kann warmes Paraffinöl – paraffinum liquidum – verwendet werden. Auch eine Mischung aus Paraffinöl und Kerosin ist geeignet. Bei der Anwendung ist jedoch Vorsicht geboten, da Kerosin Hautreizungen verursachen kann. Bei der Anwendung von Lösemitteln anschließend mit Wasser und Seife bzw. hautschonenden Waschgelen waschen. Dann eine geeignete Fettcreme oder eine Hautreinigungscreme aufrufen. Nur medizinisch anerkannte Lösungsmittel anwenden, um Bitumen von Brandstellen zu entfernen, da andere Mittel weitere Hautschäden verursachen können.

## ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

### 5.1 Löschmittel

#### Geeignete Löschmittel

Mehrbereichsschaum, CO<sub>2</sub>, Löschpulver, Wasser im Sprühstrahl

#### Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel

Wasser im Vollstrahl

### 5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

#### Besondere Schutzausrüstung

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

## ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

### 6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Keine besondere Maßnahmen erforderlich

### 6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Keine besondere Maßnahmen erforderlich

### 6.3 Verfahren zur Reinigung / Aufnahme

Keine besondere Maßnahmen erforderlich

### 6.4 Zusätzliche Hinweise

## ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

### 7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

#### Handhabung

#### Hinweise zum sicheren Umgang

Bei sachgemäßer Verwendung keine besondere Maßnahmen erforderlich.

#### Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

### 7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

#### Lagerung

#### Anforderung an Lagerräume und Behälter

Keine besonderen Anforderungen

#### Zusammenlagerungshinweise

Nicht erforderlich

#### Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

Für die Dauer der Lagerung sind die Rollen vor Feuchtigkeit und extremer Hitze (direkte Sonneneinstrahlung) zu schützen. Das Material ist während der kalten Jahreszeit vor der Verarbeitung mindestens 12 Stunden frostfrei zu lagern.

# Tip KONT Bitum

Durchgehendes und bituminöses Nageldichtband  
Riwega | eternitycomfort

Sicherheitsdatenblatt *Tip KONT Bitum*  
vom: 03/03/2021  
Seite 3 von 4  
Rev.01 vom: 02/11/2021

## ABSCHNITT 8: Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

- |   |  |
|---|--|
| 8.1 Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen | keine weiteren Angaben, siehe Punkt 7  |
| 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition               | <b>Persönliche Schutzausrüstung</b><br><b>Handschutz</b><br>Schutzhandschuhe |

## ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

- |  |   |
|--|---|
| 9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften | <b>Form:</b> fest, in Rollen<br><b>Farbe:</b> schwarz<br><b>Geruch:</b> charakteristisch<br><b>Zustandsänderung:</b><br><b>Schmelzpunkt / Schmelzbereich:</b> 80°C – 160°C (EN1427)<br><b>Siedepunkt / Siedebereich:</b> nicht bestimmt<br><b>Flammpunkt:</b> >250°C<br><b>Zündtemperatur:</b> >300°C<br><b>Dichte bei 25°C:</b> 1,0 – 1,4 g/cm <sup>3</sup><br><b>Löslichkeit in /Mischbarkeit mit Wasser:</b> unlöslich |
|--|---|

## ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

- |                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| 10.1 Reaktivität                     | <b>Gefährliche Reaktionen</b><br>Keine gefährlichen Reaktionen bekannt   |
| 10.4 Zu vermeidende Bedingungen      | <b>Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen</b><br>Bei Flämmbahnen Überhitzung beim Aufschweißen           |
| 10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte | <b>Gefährliche Zersetzungsprodukte</b><br>Bei sachgemäßer Verwendung keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt. |

## ABSCHNITT 11: Angaben zur Toxikologie

- |   |   |
|---|---|
| 11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen | <b>Akute Toxizität</b><br><b>Primäre Reizwirkung</b><br>An der Haut: keine Reizwirkung<br>Am Auge: keine Reizwirkung<br><b>Zusätzliche toxikologische Hinweise</b><br>Bei sachgemäßer Verwendung verursachen Bitumenbahnen nach unseren Erfahrungen und Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen. |
|---|---|

## ABSCHNITT 12: Angaben zur Ökologie

- |                |   |
|----------------|---|
| 12.1 Toxizität | <b>Allgemeine Hinweise</b><br>Keine Wassergefährdung bekannt. |
|----------------|---|

## ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

- |                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| 13.1 Verfahren der Abfallbehandlung | <b>Produkt Empfehlung</b><br>Unter Beachtung der behördlichen Vorschriften entsorgen. |
|-------------------------------------|---|

(Fortsetzung auf Seite 4)

# Tip KONT Bitum

Durchgehendes und bituminöses Nageldichtband  
Riwega | eternitycomfort

Sicherheitsdatenblatt *Tip KONT Bitum*  
vom: 03/03/2021  
Seite 4 von 4  
Rev.01 vom: 02/11/2021

(Fortsetzung von Seite 3)

**Abfallschlüsselnummer**  
NORM S2100: 54912 (Bitumen, Asphalt)

**Entsorgungshinweise**  
Thermische Verwertung

**Europäischer Abfallkatalog**  
Die Zuordnung der Abfallschlüsselnummern ist entsprechend der EAK-Verordnung branchen- und prozessartspezifisch durchzuführen.

**Ungereinigte Verpackungen**  
**Empfehlung**  
Entfällt

## ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE (grenzüberschreitend/Inland)	
14.1 UN-Nummer	Stoff-Nummer (UN-Nummer): -
14.3 Transportgefahrenklasse	ADR/RID-GGVS/E Klasse: -
Seeschiffstransport IMDG/GGVSee-Klasse	
14.3 Transportgefahrenklasse	IMDG/GGVSee: -
Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR	
14.3 Transportgefahrenklasse	ICAO//IATA-Klasse: -
14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens und gemäß IBC-Code	<b>Transport / Weitere Angaben</b> Kein Gefahrengut im Sinne nationaler und internationaler Transportvorschriften.

## ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch	<b>Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien</b> Eine Kennzeichnung nach EG-Richtlinien / GefStoffV ist nicht erforderlich. <b>Nationale Vorschriften</b> Wassergefährdungsklasse: Wassergefährdungsklasse Bitumen: nicht wassergefährdend.
--	---

## ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Bestehende Gesetze und Regelwerke, auch solche, die in diesem Datenblatt nicht genannt werden, sind vom Empfänger unserer Erzeugnisse in Eigenverantwortung zu beachten. Es wird keine Gewähr für Fehlerlosigkeit und Vollständigkeit gegeben. Der Verwender muss sich selbst davon überzeugen, dass alle Angaben für den jeweiligen Gebrauch richtig und vollständig sind.

## ABSCHNITT 17: Allgemeine Hinweise

Diese Produkte sind Erzeugnisse im Sinne von Artikel 3.3 der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH). Sie enthalten keine Stoffe welche unter normalen oder vernünftigerweise vorhersehbaren Verwendungsbedingungen freigesetzt werden sollen. Deshalb besteht keine Registrierungsverpflichtung für Stoffe in Erzeugnissen i. S. von Artikel 7.1 der Verordnung. Ein Sicherheitsdatenblatt für diese Produkte muss nicht zur Verfügung gestellt werden da dieses nach Artikel 31 nicht für Erzeugnisse sondern nur für gefährliche Stoffe und Zubereitungen erforderlich ist. RIWEGA hat sich dazu verpflichtet ihren Kunden angemessene Informationen zur sicheren Handhabung und Verwendung zu kommunizieren. Ein bestimmtes Format für diese Informationen ist in der Verordnung nicht vorgegeben.