

# Tape Green "Industry"

Einseitiges PE-Klebeband mit Acrylkleber und PET-Gelege  
Riwega | eternitycomfort

Sicherheitsdatenblatt Tape Green Industry"  
vom: 29/03/2021  
Seite 1 von 3  
Rev.01 vom: 24/09/2021

## ABSCHNITT 1: Stoff-/Zubereitungs- & Firmenbezeichnung

1.1 Produktidentifikator	HANDELSNAME: <i>Tape Green "Industry"</i> ARTIKEL: 020401615
1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird	BEZEICHNUNG DES STOFFES / DER ZUBEREITUNG: <i>Einseitiges Klebeband</i> VERWENDUNG: <i>Industriale, incollaggio</i>
1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt	RIWEGA GmbH Obere-Inselstraße, 28 39044 Neumarkt (BZ) - I Tel. +39 0471 827500
1.4 Auskunftgebender Bereich	Gamper Werner Tel. 0471/827500 e-mail: info@riwega.com

## ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1 Gefahrenbezeichnung	Nach (EG) Nr. 1272/2008 (CLP) nicht als gefährlich eingestuft, nicht relevant
-------------------------	---

## ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

3.2 Gemische	Allgemeine Bestandteile der Zusammensetzung:  <b>Träger:</b> PES/PVA-Gittergelege diagonal, PE-Folie 70 µm grün mit Riwega - Druck, 24 Monate UV-beständig (Zentral-Europa = 80 kLy) <b>Liner:</b> Releasepapier, gelb, 90 g/m <sup>2</sup> <b>Kleber:</b> reines Polyacrylat
--------------	---

## ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen	nach Einatmen: nicht relevant  nach Augenkontakt: nicht relevant  nach Hautkontakt: nicht relevant  nach Verschlucken: nicht relevant
--	---

## ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Löschmittel	Geeignete Löschmittel: Sprühwasser, Trockenlöschmittel, Schaum
-----------------	--

## ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren	Nicht relevant
6.2 Umweltschutzmaßnahmen	Nicht relevant

# Tape Green "Industry"

Einseitiges PE-Klebeband mit Acrylkleber und PET-Gelege  
Riwega | eternitycomfort

Sicherheitsdatenblatt *Tape Green Industry*  
vom: 29/03/2021  
Seite 2 von 3  
Rev.01 vom: 24/09/2021

## ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

### 7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

**Handhabung:** Nicht relevant

**Lagerung:** In der Originalverpackung trocken, bei Raumtemperatur und nicht über 30 °C lagern. Dabei sind Feuchtigkeit und direkte Sonneneinstrahlung unbedingt zu vermeiden. Grundsätzlich empfiehlt es sich Klebebänder kühl aufzubewahren. Eine abweichende Lagerempfehlung kann sich je nach Produktaufbau und -abmessung ergeben.

## ABSCHNITT 8: Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

### 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

**Atemschutz:** Nicht erforderlich

**Handschutz:** Nicht erforderlich

**Augenschutz:** Nicht erforderlich

**Körperschutz:** Nicht erforderlich

## ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

### 9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

**Allgemeine Angaben:**

**Form:** Rollenform 3" Kern

**Farbe:** Transparent

**Geruch:** Charakteristisch

**Dichte:** 0,8 - 1,0 g/cm³

**Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit:** Keine

## ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

### 10.3 Gefährliche Reaktionen

Nicht relevant

### 10.6 Gefährliche Zersetzungprodukte

Nicht relevant

## ABSCHNITT 11: Angaben zur Toxikologie

### 11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

**Akute Toxizität:**

**LD50 oral:** Nicht relevant

**LD50 dermal:** Nicht relevant

## ABSCHNITT 12: Angaben zur Ökologie

### 12.1 Toxizität

Kleber, Träger und Liner sind weitestgehend lösungsmittel-, chlorid-, und schwermetallfrei. Daher sind bei der Entsorgung keine speziellen Maßnahmen erforderlich. Das Produkt ist als nicht umweltgefährdend einzustufen.

# Tape Green "Industry"

Einseitiges PE-Klebeband mit Acrylkleber und PET-Gelege  
Riwega | eternitycomfort

Sicherheitsdatenblatt Tape Green „Industry“  
vom: 29/03/2021  
Seite 3 von 3  
Rev.01 vom: 24/09/2021

## ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren der Abfallbehandlung	<b>Kleinere Mengen:</b> Hausmüll <b>Größere Mengen:</b> Industriemüll <b>Entsorgung:</b> Kann unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften einer geeigneten Mülldeponie oder Müllverbrennungsanlage zugeführt werden. <b>EAKV-Schlüsselnummer für das ungebrauchte Erzeugnis:</b> 200139 (Kunststoffkleinteile) <b>Thermische Verwertung mit vereinfachtem Verwertungsnachweis:</b> Wenn das Erzeugnis PVC- Anteile enthält (s.o. Punkt 3: Träger), muss die thermische Verwertung vor Ort mit den Verwertern abgestimmt werden.
-------------------------------------	---

## ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

14.1 UN-Nummer	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
14.3 Transportgefahrenklassen	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
14.4 Verpackungsgruppe	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
14.5 Umweltgefahren	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

## ABSCHNITT 15: Vorschriften

15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch	<b>H-Sätze:</b> Nicht relevant <b>P-Sätze:</b> Nicht relevant <b>TA-Luft Klasse:</b> Fällt nicht unter die TA-Luft unterliegt nicht der Verordnung über brennbare Flüssigkeiten <b>WGK:</b> Nicht relevant Dieses Sicherheitsdatenblatt erfüllt die Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006.
--	--

## ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Nach § 14 GefStoffV werden Sicherheitsdatenblätter nur für gefährliche Stoffe, Erzeugnisse und Zubereitungen gefordert. Bei Haftklebebändern handelt es sich nach § 3 a ChemG um Erzeugnisse von unterschiedlicher Beschaffenheit, für die keine Sicherheitsdatenblätter erforderlich sind. Um dem Informationsbedürfnis unserer Kunden Rechnung zu tragen, werden hiermit die für den Umgang mit unseren Haftklebebändern relevanten Angaben in Anlehnung an die Richtlinie 91/155/EWG und Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 zur Erstellung von Sicherheitsdatenblättern für gefährliche Stoffe und Zubereitungen dargelegt.

Alle vorstehenden Angaben entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand.

Diese Angaben beschreiben das Erzeugnis im Hinblick auf sicherheitstechnische Daten; sie stellen keine Eigenschaftszusicherung im Sinne einer technischen Spezifikation dar.