

Verpackungsindex

Informationen rund um unsere Verpackungen

Januar 2026

Inhalt

Dieser Index bietet kompakte Informationen zu Kennzeichnung, Gewicht, Maßen und Verpackungsarten unserer Produkte. Er unterstützt Sie bei der Einhaltung gesetzlicher Anforderungen und erleichtert interne Abläufe, Kundenkommunikation sowie die korrekte Zuordnung für die Entsorgung.*

Schachteln 3	Schalen 11
Beutel 4	Spulen 12
Polster / Dämpfungsmaterial 5	Röhren 13
Folien 6	Umreifungsbänder 14
Klebebänder 7	Kantenschutz 15
Etiketten 8	Paletten 16
Klammern 9	Legende 17
Blister 10	

*Bitte beachten Sie den Identifikationscode und die Art des Materials sowie die für Ihre Kommune geltende Entsorgungsmöglichkeiten. Grundsätzlich gilt, dass alle Verpackungskomponenten getrennt entsorgt werden müssen.

Schachteln

Verpackungskomponente

Wie sieht die Verpackung aus?

Materialidentifikation

Welches Material ist es? Der Code ist auf der Packung aufgedruckt

Verpackungsarten

Wofür wird die Verpackung verwendet?

Verpackungsmaße in cm*

Wie groß ist die Verpackung?

Verpackungsgewicht in Kg*

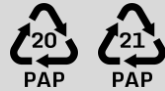
Was wiegt die Verpackung?

Sortierhinweis

Wie kann die Verpackung richtig entsorgt werden?



PAP20
PAP21



Versandverpackung

Verschiedene Größen
Unterschiedliche
Gewichte

Papiercontainer /
blaue Tonne



PAP20
PAP21
Ps6



Produktverpackung

Verschiedene Größen
Unterschiedliche
Gewichte

Papiercontainer /
blaue Tonne
Kunststoffabfall /
gelbe Tonne oder
gelber Sack

*Genaue Angaben zu Gewichten und Maßen unserer Verpackungen erhalten Sie auf Anfrage..
Bitte beachten Sie, dass wir derzeit über keine Daten der Verpackungen unserer Lieferanten verfügen..

Beutel

Verpackungskomponente Wie sieht die Verpackung aus?	Materialidentifikation Welches Material ist es? Der Code ist auf der Packung aufgedruckt	Verpackungsarten Wofür wird die Verpackung verwendet?	Verpackungsmaße in cm* Wie groß ist die Verpackung? Verpackungsgewicht in Kg* Was wiegt die Verpackung?	Sortierhinweis Wie kann die Verpackung richtig entsorgt werden?
	HDPE2 LDPE4 07 	Produktschachteln Sammelverpackungen ESD-Schutzverpackungen	Verschiedene Größen Unterschiedliche Gewichte	Kunststoffabfall / gelbe Tonne oder gelber Sack
	C/LDPE90 	Produktschachteln Sammelverpackungen	Verschiedene Größen Unterschiedliche Gewichte	Kunststoffabfall / gelbe Tonne oder gelber Sack

*Genaue Angaben zu Gewichten und Maßen unserer Verpackungen erhalten Sie auf Anfrage..
Bitte beachten Sie, dass wir derzeit über keine Daten der Verpackungen unserer Lieferanten verfügen..

Polster / Dämpfungsmaterial

Verpackungskomponente Wie sieht die Verpackung aus?	Materialidentifikation Welches Material ist es? Der Code ist auf der Packung aufgedruckt	Verpackungsarten Wofür wird die Verpackung verwendet?	Verpackungsmaße in cm* Wie groß ist die Verpackung? Verpackungsgewicht in Kg* Was wiegt die Verpackung?	Sortierhinweis Wie kann die Verpackung richtig entsorgt werden?
	PAP20 PAP21 PAP22 	Versandverpackung Polster flexibel Kantenschutz Einleger	Verschiedene Größen Unterschiedliche Gewichte	Papiercontainer / blaue Tonne
	LDPE4 07 	Versandverpackung Polster flexibel Polsterschäume Folien Kantenschutz ESD-Schutz	Verschiedene Größen Unterschiedliche Gewichte	Kunststoffabfall / gelbe Tonne oder gelber Sack

*Genaue Angaben zu Gewichten und Maßen unserer Verpackungen erhalten Sie auf Anfrage..
 Bitte beachten Sie, dass wir derzeit über keine Daten der Verpackungen unserer Lieferanten verfügen..

Folien

Verpackungskomponente

Wie sieht die Verpackung aus?

Materialidentifikation

Welches Material ist es? Der Code ist auf der Packung aufgedruckt

Verpackungsarten

Wofür wird die Verpackung verwendet?

Verpackungsmaße in cm*

Wie groß ist die Verpackung?

Verpackungsgewicht in Kg*

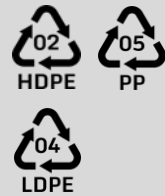
Was wiegt die Verpackung?

Sortierhinweis

Wie kann die Verpackung richtig entsorgt werden?



HDPE2
LDPE4
PP5



Transportverpackung
Stretchfolien
Luftpolsterfolien
Schutzfolien / Abziehfolien
Wickelfolien

Verschiedene Größen
Unterschiedliche
Gewichte

PE-Folien
Container / gelbe
Tonne oder gelber
Sack

*Genaue Angaben zu Gewichten und Maßen unserer Verpackungen erhalten Sie auf Anfrage..
Bitte beachten Sie, dass wir derzeit über keine Daten der Verpackungen unserer Lieferanten verfügen..

Klebebänder

Verpackungskomponente Wie sieht die Verpackung aus?	Materialidentifikation Welches Material ist es? Der Code ist auf der Packung aufgedruckt	Verpackungsarten Wofür wird die Verpackung verwendet?	Verpackungsmaße in cm* Wie groß ist die Verpackung? Verpackungsgewicht in Kg* Was wiegt die Verpackung?	Sortierhinweis Wie kann die Verpackung richtig entsorgt werden?
	PET1 PP5  	Versandverpackung Transparente Klebebänder Sicherheitsklebebänder Paketbänder	Verschiedene Größen Unterschiedliche Gewichte	Falls ablösbar: Restmüll
	PAP22 	Versandverpackung Nassklebebänder Kreppklebebänder	Verschiedene Größen Unterschiedliche Gewichte	Papiercontainer / blaue Tonne

*Genaue Angaben zu Gewichten und Maßen unserer Verpackungen erhalten Sie auf Anfrage..
Bitte beachten Sie, dass wir derzeit über keine Daten der Verpackungen unserer Lieferanten verfügen..

Etiketten

Verpackungskomponente Wie sieht die Verpackung aus?	Materialidentifikation Welches Material ist es? Der Code ist auf der Packung aufgedruckt	Verpackungsarten Wofür wird die Verpackung verwendet?	Verpackungsmaße in cm* Wie groß ist die Verpackung? Verpackungsgewicht in Kg* Was wiegt die Verpackung?	Sortierhinweis Wie kann die Verpackung richtig entsorgt werden?
	PET1 PAP22 	Versandverpackung Versandetiketten	Verschiedene Größen Unterschiedliche Gewichte	Falls ablösbar: Restmüll
	PAP22 	Versandverpackung Feuchtigkeitsanzeigekarte	Verschiedene Größen Unterschiedliche Gewichte	Falls ablösbar: Restmüll

*Genaue Angaben zu Gewichten und Maßen unserer Verpackungen erhalten Sie auf Anfrage..
Bitte beachten Sie, dass wir derzeit über keine Daten der Verpackungen unserer Lieferanten verfügen..

Klammern

Verpackungskomponente Wie sieht die Verpackung aus?	Materialidentifikation Welches Material ist es? Der Code ist auf der Packung aufgedruckt	Verpackungsarten Wofür wird die Verpackung verwendet?	Verpackungsmaße in cm* Wie groß ist die Verpackung? Verpackungsgewicht in Kg* Was wiegt die Verpackung?	Sortierhinweis Wie kann die Verpackung richtig entsorgt werden?
	PP5 ALU41 	Produktverpackungen Klammern	Verschiedene Größen Unterschiedliche Gewichte	Kunststoffabfall / gelbe Tonne oder gelber Sack /
	FE40 	Produktverpackungen Klammern	Verschiedene Größen Unterschiedliche Gewichte	Kunststoffabfall Alu-Container

*Genaue Angaben zu Gewichten und Maßen unserer Verpackungen erhalten Sie auf Anfrage..
Bitte beachten Sie, dass wir derzeit über keine Daten der Verpackungen unserer Lieferanten verfügen..

Blister

Verpackungskomponente

Wie sieht die Verpackung aus?



Materialidentifikation

Welches Material ist es? Der Code ist auf der Packung aufgedruckt

PET1
PS6



Verpackungsarten

Wofür wird die Verpackung verwendet?

Produktverpackung
Blister / Träger

Verpackungsmaße in cm*

Wie groß ist die Verpackung?

Verpackungsgewicht in Kg*

Was wiegt die Verpackung?

Verschiedene Größen
Unterschiedliche
Gewichte

Sortierhinweis

Wie kann die Verpackung richtig entsorgt werden?

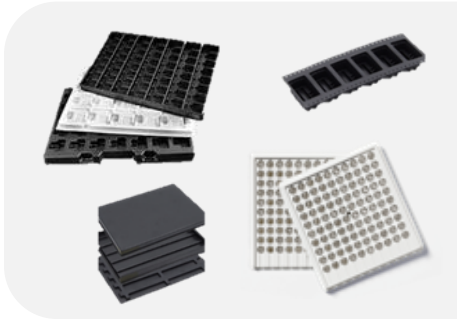
Kunststoffabfall /
gelbe Tonne oder
gelber Sack

*Genaue Angaben zu Gewichten und Maßen unserer Verpackungen erhalten Sie auf Anfrage..
Bitte beachten Sie, dass wir derzeit über keine Daten der Verpackungen unserer Lieferanten verfügen..

Schalen

Verpackungskomponente

Wie sieht die Verpackung aus?



Materialidentifikation

Welches Material ist es? Der Code ist auf der Packung aufgedruckt

PET1
PP5
PS6



Verpackungsarten

Wofür wird die Verpackung verwendet?

Produktverpackung

Verpackungsmaße in cm*

Wie groß ist die Verpackung?

Verpackungsgewicht in Kg*

Was wiegt die Verpackung?

Verschiedene Größen
Unterschiedliche
Gewichte

Sortierhinweis

Wie kann die Verpackung richtig entsorgt werden?

Kunststoffabfall /
gelbe Tonne oder
gelber Sack

*Genaue Angaben zu Gewichten und Maßen unserer Verpackungen erhalten Sie auf Anfrage..
Bitte beachten Sie, dass wir derzeit über keine Daten der Verpackungen unserer Lieferanten verfügen..

Spulen

Verpackungskomponente

Wie sieht die Verpackung aus?

Materialidentifikation

Welches Material ist es? Der Code ist auf der Packung aufgedruckt

Verpackungsarten

Wofür wird die Verpackung verwendet?

Verpackungsmaße in cm*

Wie groß ist die Verpackung?

Verpackungsgewicht in Kg*

Was wiegt die Verpackung?

Sortierhinweis

Wie kann die Verpackung richtig entsorgt werden?



PET1
PS6



Produktverpackung

Verschiedene Größen
Unterschiedliche
Gewichte

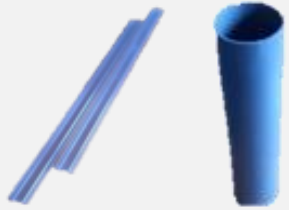
Kunststoffabfall /
gelbe Tonne oder
gelber Sack

*Genaue Angaben zu Gewichten und Maßen unserer Verpackungen erhalten Sie auf Anfrage..
Bitte beachten Sie, dass wir derzeit über keine Daten der Verpackungen unserer Lieferanten verfügen..

Röhren

Verpackungskomponente

Wie sieht die Verpackung aus?



Materialidentifikation

Welches Material ist es? Der Code ist auf der Packung aufgedruckt

PVC3



Verpackungsarten

Wofür wird die Verpackung verwendet?

Produktverpackung

Verpackungsmaße in cm*

Wie groß ist die Verpackung?

Verpackungsgewicht in Kg*

Was wiegt die Verpackung?

Verschiedene Größen
Unterschiedliche
Gewichte

Sortierhinweis

Wie kann die Verpackung richtig entsorgt werden?

Kunststoffabfall /
gelbe Tonne oder
gelber Sack

*Genaue Angaben zu Gewichten und Maßen unserer Verpackungen erhalten Sie auf Anfrage..
Bitte beachten Sie, dass wir derzeit über keine Daten der Verpackungen unserer Lieferanten verfügen..

Umreifungsbänder

Verpackungskomponente

Wie sieht die Verpackung aus?



Materialidentifikation

Welches Material ist es? Der Code ist auf der Packung aufgedruckt

PET1
PP5



Verpackungsarten

Wofür wird die Verpackung verwendet?

Transportbänder
Verschlüsse

Verpackungsmaße in cm*

Wie groß ist die Verpackung?

Verpackungsgewicht in Kg*

Was wiegt die Verpackung?

Verschiedene Größen
Unterschiedliche
Gewichte

Sortierhinweis

Wie kann die Verpackung richtig entsorgt werden?

Kunststoffabfall /
gelbe Tonne oder
gelber Sack


*Genaue Angaben zu Gewichten und Maßen unserer Verpackungen erhalten Sie auf Anfrage..
Bitte beachten Sie, dass wir derzeit über keine Daten der Verpackungen unserer Lieferanten verfügen..

Kantenschutz

Verpackungskomponente Wie sieht die Verpackung aus?	Materialidentifikation Welches Material ist es? Der Code ist auf der Packung aufgedruckt	Verpackungsarten Wofür wird die Verpackung verwendet?	Verpackungsmaße in cm* Wie groß ist die Verpackung? Verpackungsgewicht in Kg* Was wiegt die Verpackung?	Sortierhinweis Wie kann die Verpackung richtig entsorgt werden?
	PAP21 	Transportverpackung Kantenschutz	Verschiedene Größen Unterschiedliche Gewichte	Papiercontainer / blaue Tonne
	PP5 	Transportverpackung Kantenschutz	Verschiedene Größen Unterschiedliche Gewichte	Kunststoffabfall / gelbe Tonne oder gelber Sack











*Genaue Angaben zu Gewichten und Maßen unserer Verpackungen erhalten Sie auf Anfrage..
Bitte beachten Sie, dass wir derzeit über keine Daten der Verpackungen unserer Lieferanten verfügen..

Paletten





Verpackungskomponente Wie sieht die Verpackung aus?	Materialidentifikation Welches Material ist es? Der Code ist auf der Packung aufgedruckt	Verpackungsarten Wofür wird die Verpackung verwendet?	Verpackungsmaße in cm* Wie groß ist die Verpackung? Verpackungsgewicht in Kg* Was wiegt die Verpackung?	Sortierhinweis Wie kann die Verpackung richtig entsorgt werden?
	FOR50 	Transportverpackung IPPC-Paletten	Verschiedene Größen Unterschiedliche Gewichte	Händler / Spedition Wertstoffhof / Deponie
	HDPE2 	Transportverpackung	Verschiedene Größen Unterschiedliche Gewichte	Händler / Spedition Wertstoffhof / Deponie

*Genaue Angaben zu Gewichten und Maßen unserer Verpackungen erhalten Sie auf Anfrage..
Bitte beachten Sie, dass wir derzeit über keine Daten der Verpackungen unserer Lieferanten verfügen..

Legende 1/2

Kunststoffe	PET1		Polyethylenterephthalat
	HDPE2		Polyethylen hoher Dichte
	PVC3		Polyvinylchlorid
	LDPE4		Polyethylen geringer Dichte
	PP5		Polypropylen
	PS6		Polystyrol
	07		Andere Kunststoffe: z.B. Polyamid PA, Polyurethan PUR
Pappen und Papiere	PAP20		Wellpappe
	PAP21		Vollpappe
	PAP22		Papier

Legende 2/2

Metalle	FE40		Eisen
	ALU41		Aluminium
Hölzer	FOR50		Holz
Verbundmaterialien	c/LDPE90		Hauptbestandteil Polyethylen geringer Dichte

Gemeinsam für eine nachhaltige Zukunft

Mit diesem Index leisten wir einen Beitrag zu Transparenz, Effizienz und Umweltverantwortung. Ihre sorgfältige Anwendung unterstützt nicht nur gesetzliche Vorgaben, sondern auch unsere gemeinsamen Ziele für Ressourcenschonung und Kreislaufwirtschaft.

Indem wir gemeinsam Standards einhalten, reduzieren wir Abfall, fördern Recycling und tragen aktiv zum Schutz unserer Umwelt bei.

Vielen Dank für Ihre Unterstützung!

Rutronik Elektronische Bauelemente GmbH
Roland Bogati
Sustainability, Waste & Hazardous Material Manager

rutronik.com

Alle Angaben ohne Gewähr und gemäß Stand 01.12.2025