

# Das Komplettpaket für Ihre tägliche Arbeit

Mit Freude und Leidenschaft packen wir Ihre Herausforderungen an und erleichtern Ihnen die tägliche Arbeit, damit Sie sich auf das Wesentliche konzentrieren können. Ganz im Sinne unserer Haltung «Happy to Serve.»!

#### Wer wir sind

Ein Schweizer Familienunternehmen mit über 650 Mitarbeitenden – traditionell, bodenständig und innovativ. Unsere Firmengruppe mit Hauptsitz im aargauischen Stetten verfügt über Niederlassungen in Deutschland, Österreich, Tschechien sowie Vertriebspartnern im gesamten europäischen Raum.

#### Sie profitieren

Durch persönliche Nähe, Flexibilität, tiefes Marktverständnis – und echtem Interesse an Ihrem Erfolg. Wir handeln vorausschauend, denken in Lösungen und setzen uns ein, bis Sie vollkommen begeistert sind.



#1

#### Konstante Verlässlichkeit

Solides Familienunternehmen, seit 1935

#2

#### Komplettes Dienstleistungspaket

vom Rohstoff bis zum fertigen Produkt

#3

#### Hohe Versorgungssicherheit

dank weltweitem Netzwerk und grossem Lager

#4

#### Persönliche Kundenberatung

mit grossem Wissen und Engagement

#5

#### Höchste Flexibilität

dank innovativen und kundenspezifischen Lösungen

#6

#### Bedürfnisgerechte Mengen

von 25 Kilogramm bis 100 Tonnen «just in time»

#7

#### 100 % Qualität

und Erfüllung all Ihrer Erwartungen

#8

Wir tun, was wir sagen.

# Unsere Hauptkompetenzen



#### Food Packaging, Catering

Wir sind Ihr Partner für professionelles Verpacken, Servieren und Präsentieren von Lebensmitteln. Entdecken Sie unsere Take-away-Verpackungen, Tableware und Cateringprodukte in zahlreichen Formen, Grössen und Materialien – perfekt abgestimmt auf Ihre Anforderungen.



#### Verbrauchsartikel

Häufig unterschätzt, aber unverzichtbar: die Helfer für Ihren betrieblichen Alltag, die Verbrauchsartikel. Entdecken Sie unser umfangreiches Sortiment für alle, die mit Lebensmitteln arbeiten – von Saugpapieren über Kassenrollen bis zu Vakuumbeuteln und vielem mehr.



### Hygiene, Reinigung, Arbeitsschutz

Hygiene ist in der Lebensmittelbranche entscheidend – doch Sie müssen kein Profi sein. Mit unserem Servicepaket, individuellen Konzepten und passenden Produkten sorgen wir dafür, dass Sie sich ganz auf das konzentrieren können, was Sie am liebsten tun.



#### Technologie

Dank moderner Technologie und dem Know-how unseres grossen Entwicklungsteams holen Sie aus Ihren Rohstoffen das Beste heraus. Unsere Mischungen für Fleisch-, Wurst-, Milch-, Käse- und Speiseeisprodukte garantieren perfekte Konsistenz, Geschmack, Haltbarkeit und Färbung.



#### Convenience

Für schnellere Abläufe: Unsere direkt anwendbaren Produkte sorgen für mehr Effizienz und die entscheidende Veredelung. Ob Marinaden, Gewürzmischungen, Dressings oder Fruchtund Schokosaucen – wir übernehmen die Herstellung und Abfüllung in unterschiedlichen Gebinden.



#### Rohstoffe

Von A wie Ahornzucker über L wie Lorbeerblätter bis zu Z wie Zimt haben wir alles, um Ihre köstlichen Speisen und Getränke zu kreieren. Wir führen eine vielfältige Auswahl an Rohstoffen in gleichbleibender Qualität und aus weltweiter Beschaffung.

# **Unser Servicepaket**

Von der ersten Beratung bis zum passenden Konzept: Wir begleiten Sie persönlich, unkompliziert und engagiert.



- Persönliche Beratung bei Ihnen vor Ort oder bei uns
- ✓ Alles aus einer Hand
- Laufende Optimierung durch Ihren Pacovis-Ansprechpartner
- ✓ Kostenlose Bemusterung
- Jetzt anrufen unter: +41 56 485 93 93



Spezifikationen sind rund um die Uhr im Kundenportal abrufbar:

portal.pacovis.ch



# Verbrauchsmaterial aus einer Hand

Für Hygiene, Frische und einen sicheren Umgang mit Lebensmitteln: Unser breites Sortiment an Verbrauchsartikeln hilft Ihnen, Ihre Speisen optimal zu schützen.

#### Das komplette Menü

Ob Frischhaltefolien, Vakuumbeutel, Backtrennpapier oder Fleischnetze – bei uns finden Sie alles, was Sie im täglichen Umgang mit Lebensmitteln benötigen. Praktisch und sofort einsatzbereit – für einen reibungslosen Alltag.

# Wir stärken das Handwerk



#### Bäckerei

Von erstklassigen Verpackungslösungen bis hin zur Salatsauce nach Ihrer Geheimrezeptur – begeistern Sie Ihre Kunden immer wieder aufs Neue.



#### Metzgerei

Technologische Mischungen nach eigener Rezeptur: Würzmischungen, Marinaden, BBQ-Saucen und vieles mehr, was Sie für Ihr Handwerk benötigen.



#### Gastronomie

Für die Bedienung im Restaurant, Imbiss, Foodtruck oder für Ihr Take-away-Geschäft – wir rüsten Sie optimal aus.



#### Milchverarbeitende Betriebe

Kulturen, Lab- und Zusatzstoffe, Basenmischungen oder auch zum Beispiel passendes Zubehör – auf uns ist Verlass.



#### Die Symbole kurz erklärt



Individuell bedruckbar



Backofentauglich



Mikrowellentauglich



Tiefkühltauglich



Neu



naturesse



suplesse

# Wissenswertes

Pacovis stellt sich vor — 2

Unsere Hauptkompetenzen — 3

Unser Servicepaket — 4



Vakuumbeutel — 8

Koch- und Quick-Beutel — 14

Stehbodenbeutel — 15

Schrumpfbeutel — 16

Harasseinlagen und Hauben

für Gastrowagen — 19

Zellstoffeinlagen, Schaum-Tainer,

Strümpfe & Netze — 21

Diverse Beutel — 22

Dressiersack — 24

Alufolien — 25

Frischhaltefolien — 26

Einwickelpapiere und

-Folien — **29** 

Steakpapier — 32

Käsepapier — 32

Saugpapier — 33

Backpapiere und -matten — 34

Plattenpapier und

Tortenunterlagen — **35** 

Aufbewahrungsbehälter — 37

Spiessli — 38

Etiketten — 39

Kassenrollen — 40

Kerzen und Brennpaste — 41

Diverses — 41

Nitrilhandschuhe — 43

Papierrollen — 44

# VAKUUMBEUTEL, KOCHBEUTEL, STEHBODENBEUTEL, SCHRUMPFBEUTEL



# Beutelvielfalt für jede Anwendung – Frische, Haltbarkeit und optimale Präsentation

Ob vakuumiert, gekocht oder elegant präsentiert: unser Sortiment bietet für jede Anforderung die passende Lösung.

#### Welcher Beutel eignet sich für welche Verwendung?

- ✓ Vakuumbeutel: Luft wird entzogen ideal für längere Haltbarkeit
- Stehbodenbeutel: Standfest, präsentabel und wiederverschliessbar
- ✓ Schrumpfbeutel: passt sich Ihrem Produkt an, ideal für Fleisch
- ✓ Kochbeutel: Hitzebeständig, um direkt im Beutel zu garen –
  z. B. für Sous vide

Details zur Anwendung finden Sie auf Seite 12 und 17.

#### Vakuumbeutel – für maximale Frische und längere Haltbarkeit:

- ✓ Luftentzug sorgt für längere Haltbarkeit
- $\checkmark$  Erhältlich in Transparent (90  $\mu$  und 165  $\mu$ ) und Schwarz, für eine ansprechende Optik, auch wenn sich die Sauce vom Fett absetzt
- ✓ Doppelbeutel perforiert
- ✓ Unterverpackt zu 100 Stück, für eine einfache Entnahme Für unsere Metzger: die Q-vom Feinsten-Linie – mehr Informationen auf der Seite 13.

#### Kochbeutel - Sous vide auf höchstem Niveau:

- ✓ Inhalt direkt im Beutel kochen (bis 115 °C und bis 121 °C)
- ✓ Verhindert Überkochen, Aroma bleibt erhalten
- ✓ Erhältlich in verschiedenen Grössen und Stärken

#### Stehbodenbeutel – clever Verpacken und attraktiv Präsentieren:

- ✓ Standfeste Form ideal f
  ür Verkauf und Buffet
- ✓ Standard: transparent
- ✓ Schwarz: für diskrete Optik, verbergen Fettablagerungen
- ✓ Mit Aufreisskerbe für eine einfache Handhabung ohne Schere

#### Pacovis-Tipp:

✓ Wenn Sie nicht den gesamten Inhalt des Beutels verwenden, kann dieser mit einer Klammer sicher wieder verschlossen werden und die verbleibende Menge bleibt frisch.

#### Schrumpfbeutel - passt sich eng an das Produkt an:

- ✓ Minimiert Saftaustritt, Inhalt behält Frische und Qualität bei
- ✓ Besonders geeignet für Frischfleisch
- ✓ Standard mit Boden- und Seitennaht

#### Skinpack – attraktive Präsentation, ganz ohne Spezialmaschine:

- Moderne und verkaufsstarke Präsentation Ihrer Produkte ohne Skinpack-Anlage
- ✓ Ansprechende Optik Produkt bleibt fixiert und gut sichtbar
- ✓ Längere Haltbarkeit dank fester Versiegelung

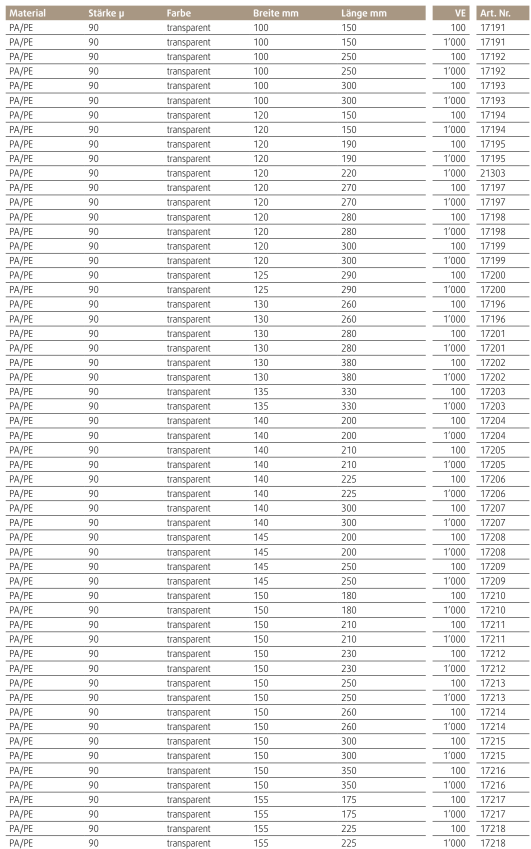
#### Zubehör:

- ✓ Knochenschutzfolie
- Schmuckkarton Ardesia
- ✓ Klebeaufhänger mit Euroloch

#### **VAKUUMBEUTEL**

#### Vakuumbeutel bis 155 mm breit









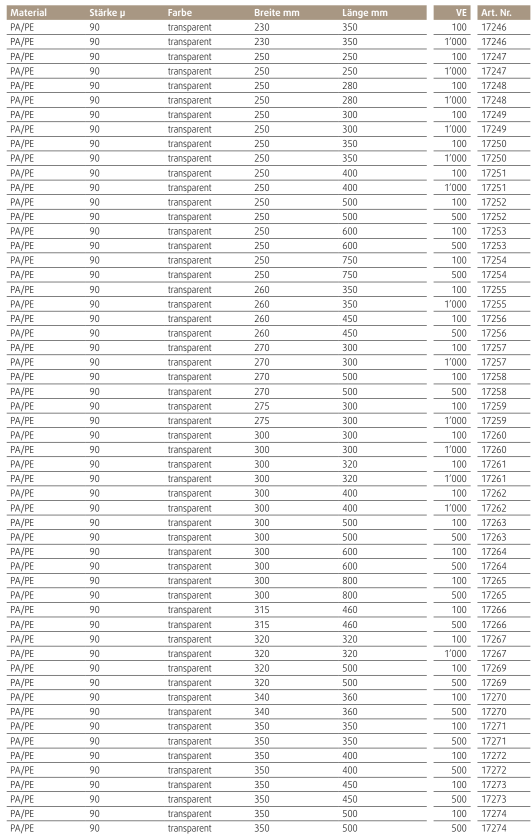
# Vakuumbeutel ab 160 mm breit



Material	Stärke µ	Farbe	Breite mm	Länge mm	VE	Art. Nr.
PA/PE	90	transparent	160	200	100	17220
PA/PE	90	transparent	160	200	1′000	17220
PA/PE	90	transparent	160	220	100	17221
PA/PE	90	transparent	160	220	1′000	17221
PA/PE	90	transparent	160	250	100	17222
PA/PE	90	transparent	160	250	1′000	17222
PA/PE	90	transparent	160	300	100	17219
PA/PE	90	transparent	160	300	1′000	17219
PA/PE	90	transparent	160	330	100	17223
PA/PE	90	transparent	160	330	1′000	17223
PA/PE	90	transparent	165	200	100	17224
PA/PE	90	transparent	165	200	1′000	17224
PA/PE	90	transparent	165	210	100	17225
PA/PE	90	transparent	165	210	1′000	17225
PA/PE	90	transparent	165	250	100	17226
PA/PE	90	transparent	165	250	1′000	17226
PA/PE	90	transparent	165	380		17227
PA/PE	90	transparent	165	380	1′000	17227
PA/PE	90	transparent	170	210	100	17228
PA/PE	90	transparent	170	210	1′000	17228
PA/PE	90	transparent	170	250	100	21304
PA/PE	90	transparent	170	250	1′000	21304 17229
PA/PE	90	transparent	170	280		
PA/PE PA/PE	90	transparent	170 170	280 400	<u>1′000</u>	17229 17230
PA/PE PA/PE	90	transparent	170	400	1′000	17230
PA/PE	90	transparent transparent	170	500	1000	17230
PA/PE	90	transparent	170	500	1′000	17231
PA/PE	90	transparent	175	225	1000	18501
PA/PE	90	transparent	175	225	1′000	18501
PA/PE	90	transparent	175	300	100	17232
PA/PE	90	transparent	175	300	1′000	17232
PA/PE	90	transparent	180	220	100	17233
PA/PE	90	transparent	180	220	1′000	17233
PA/PE	90	transparent	180	260	100	17234
PA/PE	90	transparent	180	260	1′000	17234
PA/PE	90	transparent	195	300	100	18500
PA/PE	90	transparent	195	300	1′000	18500
PA/PE	90	transparent	200	250	100	17235
PA/PE	90	transparent	200	250	1′000	17235
PA/PE	90	transparent	200	300	100	17236
PA/PE	90	transparent	200	300	1′000	17236
PA/PE	90	transparent	200	320	100	17237
PA/PE	90	transparent	200	320	1′000	17237
PA/PE	90	transparent	200	400	100	17238
PA/PE	90	transparent	200	400	1′000	17238
PA/PE	90	transparent	200	500	100	17239
PA/PE	90	transparent	200	500	1′000	17239
PA/PE	90	transparent	200	600	100	17240
PA/PE	90	transparent	200	600	1′000	17240
PA/PE	90	transparent	200	700		17241
PA/PE	90	transparent	200	700		17241
PA/PE	90	transparent	215	300		17242
PA/PE	90	transparent	215	300		17242
PA/PE PA/PE		transparent	225 225	300	<u>100</u> 1′000	17243
	90	transparent	225	300		17243
PA/PE		transparent		460		17244
PA/PE	90	transparent	225	460 500		17244
PA/PE PA/PE	90	transparent	225 225			17245
ra/re	70	transparent	225	500	500	17245

#### Vakuumbeutel ab 230 mm breit









# Vakuumbeutel ab 400 mm breit



Material	Stärke µ	Farbe	Breite mm	Länge mm	VE	Art. Nr.
PA/PE	90	transparent	400	400	100	17275
PA/PE	90	transparent	400	400	500	17275
PA/PE	90	transparent	400	450	100	17276
PA/PE	90	transparent	400	450	500	17276
PA/PE	90	transparent	400	500	100	17277
PA/PE	90	transparent	400	500	500	17277
PA/PE	90	transparent	400	600	100	17278
PA/PE	90	transparent	400	600	500	17278
PA/PE	90	transparent	400	700	50	17279
PA/PE	90	transparent	400	700	250	17279
PA/PE	90	transparent	400	800	50	21302
PA/PE	90	transparent	400	800	250	21302
PA/PE	90	transparent	450	700	100	17280
PA/PE	90	transparent	450	700	500	17280
PA/PE	90	transparent	500	600	50	17281
PA/PE	90	transparent	500	600	250	17281

# Vakuum-Doppelbeutel perforiert



Material	Stärke µ	Farbe	Aussenmass mm	VE	Art. Nr.
PA/PE	90	transparent	2 × 100 × 200	100	17964
PA/PE	90	transparent	2 × 100 × 200	1′000	17964
PA/PE	90	transparent	2 × 100 × 230	100	17965
PA/PE	90	transparent	2 × 100 × 230	1′000	17965
PA/PE	90	transparent	2 × 100 × 260	100	17966
PA/PE	90	transparent	2 × 100 × 260	1′000	17966
PA/PE	90	transparent	2 × 100 × 290	100	17967
PA/PE	90	transparent	2 × 100 × 290	1′000	17967
PA/PE	90	transparent	2 × 100 × 320	100	18473
PA/PE	90	transparent	2 × 100 × 320	1′000	18473

Hinweise zur	Verwendung :	der Va	kuumbeut	el und '	Vakuum-l	Kochbeutel
--------------	--------------	--------	----------	----------	----------	------------

	Vakuumbeutel	Vakuum-Kochbeutel	Vakuum-Kochbeutel
	Standard PA/PE 90 μ	115°, PA/PE 90 μ, pasteurisieren	OPA/PP 90 μ, sterilisieren
-40 bis +40 °C	Keine zeitlichen Einschränkungen	Keine zeitlichen Einschränkungen	Keine zeitlichen Einschränkungen
	Keine besonderen Anwendungshinweise	Keine besonderen Anwendungshinweise	Keine besonderen Anwendungshinweise
+40 bis +70°C	Max. 2 Stunden	Max. 2 Stunden	Max. 2 Stunden
	Keine besonderen Anwendungshinweise	Keine besonderen Anwendungshinweise	Keine besonderen Anwendungshinweise
+70 bis +80°C	Max. 1 Stunde	Max. 2 Stunden	Max. 2 Stunden
	Keine besonderen Anwendungshinweise	Keine besonderen Anwendungshinweise	Keine besonderen Anwendungshinweise
+80 bis +90 °C	Max. 30 Minuten  Verwendung nur mit Druckausgleich (Autoklaven)  Heissabfüllung nur bei aufliegendem Beutel und langsamer Befüllung	Max. 2 Stunden  Verwendung nur mit Druckausgleich (Autoklaven)  Heissabfüllung nur bei aufliegendem Beutel und langsamer Befüllung	Max. 2 Stunden  Verwendung nur mit Druckausgleich (Autoklaven)  Heissabfüllung nur bei aufliegendem Beutel und langsamer Befüllung
+90 bis +100°C	Nicht möglich	Max. 2 Stunden  Verwendung nur mit Druckausgleich (Autoklaven)  Heissabfüllung nur bei aufliegendem Beutel und langsamer Befüllung	Max. 2 Stunden  Verwendung nur mit Druckausgleich (Autoklaven)  Heissabfüllung nur bei aufliegendem Beutel und langsamer Befüllung
+100 bis +115°C	Nicht möglich	Max. 1 Stunde  Verwendung nur mit Druckausgleich (Autoklaven)  Heissabfüllung nur bei aufliegendem Beutel und langsamer Befüllung	Max. 1 Stunden  Verwendung nur mit Druckausgleich (Autoklaven)  Heissabfüllung nur bei aufliegendem Beutel und langsamer Befüllung
+115 bis +121°C	Nicht möglich	Nicht möglich	Max. 30 Minuten  Verwendung nur mit Druckausgleich (Autoklaven)  Heissabfüllung nur bei aufliegendem Beutel und langsamer Befüllung

#### **Vakuumbeutel Exclusiv**

Material	Stärke µ	Farbe	Breite mm	Länge mm	VE	Art. Nr.
PA/PE	90	schwarz	120	280	100	27471
PA/PE	90	schwarz	120	280	1′000	27471
PA/PE	90	schwarz	140	200	100	27472
PA/PE	90	schwarz	140	200	1′000	27472
PA/PE	90	schwarz	160	220	100	27473
PA/PE	90	schwarz	160	220	1′000	27473
PA/PE	90	schwarz	160	250	100	27474
PA/PE	90	schwarz	160	250	1′000	27474
PA/PE	90	schwarz	180	250	100	27475
PA/PE	90	schwarz	180	250	1′000	27475
PA/PE	90	schwarz	200	300	100	27476
PA/PE	90	schwarz	200	300	1′000	27476



#### Knochenschutzfolie

Material	Farbe	Breite mm	Laufmeter	VE	Art. Nr.
PP/Wachs	weiss	115	100	1	18065
PP/Wachs	weiss	115	100	8	18065
PP/Wachs	weiss	230	100	1	18066
PP/Wachs	weiss	230	100	4	18066
PP/Wachs	weiss	310	100	1	18067
PP/Wachs	weiss	310	100	2	18067



#### Vakuumbeutel, extra stark



PA/PE PA/PE	165 165	transparent	130			
PA/PF	165		150	280	100	17594
		transparent	130	280	1′000	17594
PA/PE	165	transparent	140	210	100	17595
PA/PE	165	transparent	140	210	1′000	17595
PA/PE	165	transparent	150	260	100	17596
PA/PE	165	transparent	150	260	1′000	17596
PA/PE	165	transparent	200	300	100	17597
PA/PE	165	transparent	200	300	1′000	17597
PA/PE	165	transparent	200	400	100	17598
PA/PE	165	transparent	200	400	500	17598
PA/PE	165	transparent	220	350	100	17599
PA/PE	165	transparent	220	350	500	17599
PA/PE	165	transparent	250	400	100	17600
PA/PE	165	transparent	250	400	500	17600
PA/PE	165	transparent	250	500	100	17601
PA/PE	165	transparent	250	500	400	17601
PA/PE	165	transparent	300	500	50	17602
PA/PE	165	transparent	300	500	250	17602
PA/PE	165	transparent	320	320	100	17603
PA/PE	165	transparent	320	320	500	17603
PA/PE	165	transparent	400	600	100	17604
PA/PE	165	transparent	400	600	400	17604



# Für unsere Metzger: Sortiment Q-vom Feinsten

Q-vom Feinsten ist unsere Verpackungslinie für das Metzgergewerbe. Das moderne Konzept in zwei unterschiedlichen Designs beinhaltet Freshpacks, Beutel, Backschalen, Servietten und Taschen. Melden Sie sich gerne für eine Beratung.





# Vakuumbeutel blacky



Material	Stärke µ	Farbe	Breite mm	Länge mm	VE	Art. Nr.
PA/PE	90	transparent/schwarz	100	300	100	17283
PA/PE	90	transparent/schwarz	100	300	1′000	17283
PA/PE	90	transparent/schwarz	135	350	100	17284
PA/PE	90	transparent/schwarz	135	350	1′000	17284
PA/PE	90	transparent/schwarz	150	250	100	17285
PA/PE	90	transparent/schwarz	150	250	1′000	17285
PA/PE	90	transparent/schwarz	150	300	100	17286
PA/PE	90	transparent/schwarz	150	300	1′000	17286
PA/PE	90	transparent/schwarz	150	450	100	17287
PA/PE	90	transparent/schwarz	150	450	1′000	17287
PA/PE	90	transparent/schwarz	160	250	100	17288
PA/PE	90	transparent/schwarz	160	250	1′000	17288
PA/PE	90	transparent/schwarz	175	225	100	17289
PA/PE	90	transparent/schwarz	175	225	1′000	17289
PA/PE	90	transparent/schwarz	180	260	1′000	17293
PA/PE	90	transparent/schwarz	200	250	100	17290
PA/PE	90	transparent/schwarz	200	250	1′000	17290
PA/PE	90	transparent/schwarz	200	300	100	17291
PA/PE	90	transparent/schwarz	200	300	1′000	17291
PA/PE	90	transparent/schwarz	270	300	100	17292
PA/PE	90	transparent/schwarz	270	300	1′000	17292

# **KOCH- UND QUICK-BEUTEL**



#### Vakuum-Kochbeutel bis 115 °C



Material	Stärke µ	Farbe	Breite mm	Länge mm	VE	Art. Nr.
PA/PE	90	transparent	140	410	100	21082
PA/PE	90	transparent	140	410	1′000	21082
PA/PE	90	transparent	150	200	100	17379
PA/PE	90	transparent	150	200	1′000	17379
PA/PE	90	transparent	180	250	100	17380
PA/PE	90	transparent	180	250	1′000	17380
PA/PE	90	transparent	200	300	100	17381
PA/PE	90	transparent	200	300	1′000	17381
PA/PE	90	transparent	250	300	100	17382
PA/PE	90	transparent	250	300	1′000	17382
PA/PE	90	transparent	300	400	100	17383
PA/PE	90	transparent	300	400	600	17383
PA/PE	90	transparent	400	500	100	17384
PA/PE	90	transparent	400	500	600	17384
PA/PE	90	transparent	400	600	100	17385
PA/PE	90	transparent	400	600	600	17385

# Vaku

#### Vakuum-Kochbeutel bis 121 °C



Material	Stärke µ	Farbe	Breite mm	Länge mm	VE	Art. Nr.
OPA/PP	105	transparent	160	200	100	10809
OPA/PP	105	transparent	160	200	1′000	10809
OPA/PP	105	transparent	180	250	100	10810
OPA/PP	105	transparent	180	250	1′000	10810
OPA/PP	105	transparent	200	300	100	10811
OPA/PP	105	transparent	200	300	1′000	10811
OPA/PP	105	transparent	300	400	100	10812
OPA/PP	105	transparent	300	400	1′000	10812
OPA/PP	105	transparent	400	500	100	10813
OPA/PP	105	transparent	400	500	500	10813
OPA/PP	105	transparent	450	500	100	15333
OPA/PP	105	transparent	450	500	500	15333
OPA/PP	105	transparent	400	600	100	10814
OPA/PP	105	transparent	400	600	500	10814

### Kochbeutel Quick, Schüfeli mit Bodenfalz





Material	Stärke µ	Farbe	Breite cm	Höhe cm	Bodenfalz cm
PET/PE	132	braun	29	23	2 × 5.5
PFT/PF	137	braun	29	23	2 x 5 5

#### Kochbeutel Quick, Nussschinkli mit Bodenfalz



600

N342

Material	Stärke µ	Farbe	Breite cm	Höhe cm	Bodenfalz cm	VE	Art. Nr.
PET/PE	132	braun	29	23	2 × 5.5	20	N343
PET/PE	132	braun	29	23	2 × 5.5	600	N343



# Kochbeutel Quick, Roll-Schinkli mit Bodenfalz



Material	Stärke µ	Farbe	Breite cm	Höhe cm	Bodenfalz cm	VE	Art. Nr.
PET/PE	132	braun	29	23	2 × 5.5	20	N344
PET/PE	132	braun	29	23	2 × 5.5	600	N344



### Kochbeutel Quick, Zunge



Material	Stärke µ	Farbe	Breite cm	Höhe cm	
PET/PE	132	braun	40	21	
PET/PE	132	braun	40	21	



20

500



# Kochbeutel Quick, neutral mit Bodenfalz

Material	Stärke µ	Farbe	Breite cm	Höhe cm	Bodenfalz cm
PET/PE	132	weiss	29	23	2 × 5.5





# **STEHBODENBEUTEL**

# Stehboden-Kochbeutel bis 100 °C transparent



Material	Stärke µ	Farbe	Höhe mm	Breite mm	Bodenfalz mm	Inhalt ml	VE	Art. Nr.
PET/PE	112	transparent	185	110	70	250	100	10815
PET/PE	112	transparent	185	110	70	250	1′000	10815
PET/PE	112	transparent	225	130	75	500	100	10816
PET/PE	112	transparent	225	130	75	500	1′000	10816
PET/PE	112	transparent	290	180	100	1000	100	10817
PET/PE	112	transparent	290	180	100	1000	1′000	10817
PET/PE	112	transparent	310	205	120	2000	100	10818
PET/PE	112	transparent	310	205	120	2000	1′000	10818



# Stehboden-Beutel bis 112 °C blacky

Material	Stärke µ	Farbe	Höhe mm	Breite mm	Bodenfalz mm	Inhalt ml	VE	Art. Nr.
PET/PE	112	schwarz	185	110	70	250	100	21109
PET/PE	112	schwarz	185	110	70	250	1′000	21109
PET/PE	112	schwarz	225	130	75	500	100	21110
PET/PE	112	schwarz	225	130	75	500	1′000	21110
PET/PE	112	schwarz	290	180	100	1000	100	21111
PET/PE	112	schwarz	290	180	100	1000	1′000	21111
PET/PE	112	schwarz	310	205	120	2000	100	21112
PET/PE	112	schwarz	310	205	120	2000	1′000	21112





#### Klebeaufhänger mit Euroloch

Material	Farbe	Länge mm	Breite mm	Einheit	Ø mm	Kern mm	VE	Art. Nr.
Kunststoff	transparent	49	50	1 Rl. à 500 Stk.	170	100	1	22484



# Kartonreiter Ardesia mit Euroloch und Selbstklebestreifen



Material	Stärke g/m²	Farbe	Länge mm	Breite mm	VE	Art. Nr.
Karton	255	marmor	100	110	500	21061
Karton	255	marmor	100	130	100	21062
Karton	255	marmor	100	130	500	21062
Karton	255	marmor	100	180	200	21063
Karton	255	marmor	100	205	100	21064

#### **SCHRUMPFBEUTEL**



# Schrumpf-Beutel Bodennaht, CRYOVAC



Material	Stärke µ	Farbe	Breite mm	Länge mm	Naht	VE	Art. Nr.
PVDC	38	transparent	180	325	Bodennaht	100	17300
PVDC	38	transparent	180	325	Bodennaht	1′200	17300
PVDC	38	transparent	180	700	Bodennaht	1′000	27090
PVDC	38	transparent	200	325	Bodennaht	100	17301
PVDC	38	transparent	200	325	Bodennaht	1′200	17301
PVDC	38	transparent	200	650	Bodennaht	100	17302
PVDC	38	transparent	200	650	Bodennaht	700	17302
PVDC	38	transparent	200	700	Bodennaht	100	17303
PVDC	38	transparent	200	700	Bodennaht	700	17303
PVDC	38	transparent	250	325	Bodennaht	100	17305
PVDC	38	transparent	250	325	Bodennaht	1′200	17305
PVDC	38	transparent	250	350	Bodennaht	100	17306
PVDC	38	transparent	250	350	Bodennaht	1′600	17306
PVDC	38	transparent	250	400	Bodennaht	100	17307
PVDC	38	transparent	250	400	Bodennaht	1′200	17307
PVDC	38	transparent	250	500	Bodennaht	100	17308
PVDC	38	transparent	250	500	Bodennaht	1′000	17308
PVDC	38	transparent	250	750	Bodennaht	100	17309
PVDC	38	transparent	250	750	Bodennaht	700	17309
PVDC	38	transparent	300	400	Bodennaht	100	17310
PVDC	38	transparent	300	400	Bodennaht	1′000	17310
PVDC	38	transparent	300	500	Bodennaht	100	17311
PVDC	38	transparent	300	500	Bodennaht	1′000	17311
PVDC	38	transparent	400	600	Bodennaht	100	17312
PVDC	38	transparent	400	600	Bodennaht	500	17312
PVDC	38	transparent	400	625	Bodennaht	100	17313
PVDC	38	transparent	400	625	Bodennaht	500	17313
PVDC	38	transparent	500	600	Bodennaht	100	17314
PVDC	38	transparent	500	600	Bodennaht	500	17314

#### **CRYOVAC-Schrumpfbeutel mit PVDC-Barriere**

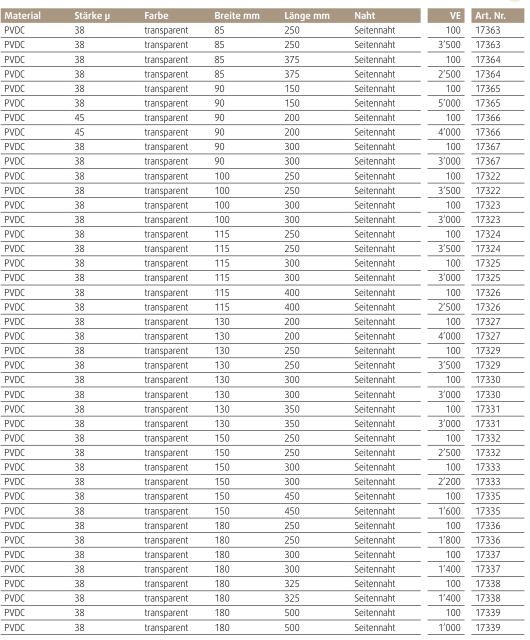
CRYOVAC-Barriereschrumpfbeutel auf PVDC-Basis setzen den Standard für den Schutz von Frischfleisch, verarbeitetem Fleisch und Käseprodukten. Polyvinylidenchlorid (PVDC) hat bemerkenswerte Barriereeigenschaften gegenüber Feuchtigkeit, Wasserdampf, Sauerstoff und Aromen.

Dank diesen Eigenschaften bieten diese Schrumpfbeutel zahlreiche Vorteile:

- ✓ Reduzieren den Verderb von Frischfleisch und vermeiden Abfall
- ✓ Verlängern die Haltbarkeit
- ✓ Halten das Erzeugnis frisch
- ✓ Erhöhte Attraktivität für den Verbraucher, Fleisch bleibt rot, Farbe bleibt stabil

#### Schrumpf-Beutel Seitennaht bis 180 mm breit, CRYOVAC







Beschreibung	Kontakt-Bedingungen	Art von Lebensmittein
Tiefkühlung	-25 bis -4°C	Alle Arten von Lebensmitteln
Kühlung	-4 bis +7 °C	Alle Arten von Lebensmitteln
Raumtemperatur	Raumtemperatur	Alle Arten von Lebensmitteln

#### Hinweise zur Verwendung der SchrumpfKochbeutel mit Boden- und Seitennaht von CRYOVAC

Beschreibung	Kontakt-Bedingungen	Art von Lebensmitteln
Tiefkühlung	-25 bis -4°C	Alle Arten von Lebensmitteln
Kühlung	-4 bis +7 °C	Alle Arten von Lebensmitteln
Raumtemperatur	Raumtemperatur	Alle Arten von Lebensmitteln
Pasteurisierung	Bis 100 °C	Alle Arten von Lebensmitteln
Mikrowellenaufheizen	Bis 100 °C	Alle Arten von Lebensmitteln
Kochvorgang	Bis 100 °C	Alle Arten von Lebensmitteln



# Schrumpf-Beutel Seitennaht ab 200 mm breit, CRYOVAC



Material	Stärke µ	Farbe	Breite mm	Länge mm	Naht	VE	Art. Nr.
PVDC	38	transparent	200	250	Seitennaht	100	17340
PVDC	38	transparent	200	250	Seitennaht	1′800	17340
PVDC	38	transparent	200	300	Seitennaht	100	17341
PVDC	38	transparent	200	300	Seitennaht	1′400	17341
PVDC	38	transparent	200	325	Seitennaht	100	17342
PVDC	38	transparent	200	325	Seitennaht	1′400	17342
PVDC	45	transparent	200	350	Seitennaht	100	17343
PVDC	45	transparent	200	350	Seitennaht	1′400	17343
PVDC	38	transparent	200	400	Seitennaht	100	17344
PVDC	38	transparent	200	400	Seitennaht	1′200	17344
PVDC	45	transparent	200	450	Seitennaht	100	17345
PVDC	45	transparent	200	450	Seitennaht	1′000	17345
PVDC	38	transparent	200	500	Seitennaht	100	17346
PVDC	38	transparent	200	500	Seitennaht	1′000	17346
PVDC	38	transparent	200	550	Seitennaht	100	17347
PVDC	38	transparent	200	550	Seitennaht	900	17347
PVDC	38	transparent	220	325	Seitennaht	100	17349
PVDC	38	transparent	220	325	Seitennaht	1′400	17349
PVDC	38	transparent	230	300	Seitennaht	100	17350
PVDC	38	transparent	230	300	Seitennaht	1′400	17350
PVDC	38	transparent	230	400	Seitennaht	100	17351
PVDC	38	transparent	230	400	Seitennaht	1′200	17351
PVDC	38	transparent	230	550	Seitennaht	100	17352
PVDC	38	transparent	230	550	Seitennaht	900	17352
PVDC	38	transparent	230	600	Seitennaht	100	17353
PVDC	38	transparent	230	600	Seitennaht	800	17353
PVDC	45	transparent	250	325	Seitennaht	100	17354
PVDC	45	transparent	250	325	Seitennaht	1′400	17354
PVDC	38	transparent	250	350	Seitennaht	100	17355
PVDC	38	transparent	250	350	Seitennaht	1′400	17355
PVDC	38	transparent	250	400	Seitennaht	100	17356
PVDC	38	transparent	250	400	Seitennaht	1′200	17356
PVDC	38	transparent	250	500	Seitennaht	100	17357
PVDC	38	transparent	250	500	Seitennaht	1′000	17357
PVDC	38	transparent	300	400	Seitennaht	100	17358
PVDC	38	transparent	300	400	Seitennaht	1′000	17358
PVDC	38	transparent	300	500	Seitennaht	100	17359
PVDC	38	transparent	300	500	Seitennaht	900	17359
PVDC	38	transparent	300	600	Seitennaht	100	17360
PVDC	38	transparent	300	600	Seitennaht	700	17360
PVDC	38	transparent	350	500	Seitennaht	100	17361
PVDC	38	transparent	350	500	Seitennaht	700	17361
PVDC	38	transparent	350	550	Seitennaht	100	17362
PVDC	38	transparent	350	550	Seitennaht	600	17362



# Schrumpf-Kochbeutel, CRYOVAC Bodennaht und Seitennaht



Material	Stärke µ	Farbe	Breite mm	Länge mm	Naht	VE	Art. Nr.
EVOH	60	transparent	200	325	Bodennaht	100	17316
EVOH	60	transparent	200	325	Bodennaht	1′100	17316
EVOH	60	transparent	200	400	Bodennaht	100	17317
EVOH	60	transparent	200	400	Bodennaht	1′000	17317
EVOH	60	transparent	250	400	Bodennaht	100	17318
EVOH	60	transparent	250	400	Bodennaht	1′000	17318
EVOH	60	transparent	250	500	Bodennaht	100	17319
EVOH	60	transparent	250	500	Bodennaht	700	17319
EVOH	60	transparent	250	650	Bodennaht	100	17320
EVOH	60	transparent	250	650	Bodennaht	600	17320
EVOH	60	transparent	350	600	Bodennaht	100	17321
EVOH	60	transparent	350	600	Bodennaht	400	17321
EVOH	60	transparent	200	300	Seitennaht	100	17368
EVOH	60	transparent	200	300	Seitennaht	1′000	17368
EVOH	60	transparent	250	400	Seitennaht	100	17370
EVOH	60	transparent	250	400	Seitennaht	800	17370

# Schrumpf-Beutel Bodennaht, CRYOVAC







#### **Skinkarton**



Material	Stärke g/m²	Farbe	Länge mm	Breite mm	Schrumpfbeutel	VE	Art. Nr.
Karton/OPP	860	schwarz	135	187	17336	100	21054
Karton/OPP	860	schwarz	176	227	17341	100	21055
Karton/OPP	860	schwarz	300	210	17356	100	27301



# HARASSENEINLAGEN UND HAUBEN FÜR GASTROWAGEN

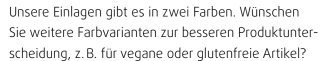
# Harasseneinlagen – sauber, praktisch, vielseitig

Unsere Harasseneinlagen und Kistensäcke aus robustem HDPE eignen sich für den direkten Lebensmittelkontakt und lassen sich flexibel als Einlage, Haube oder Sack nutzen.

#### Robust und vielseitig einsetzbar:

- ✓ Ideal für den Transport unverpackter Lebensmittel
- ✓ Schutz vor Staub und Umwelteinflüssen
- ✓ Passend auch als Haube für Kisten
- Auch in 28 μ erhältlich perfekt für schweres Fleisch, auch zum Einfrieren
- ✓ Variante mit Eckschweissung optimal für Frischfleisch

#### Teilen Sie uns Ihre Anforderungen mit!





# Harasseneinlage mit Eckschweissung auf Rolle



Material	Stärke µ	Farbe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm
HDPE	15	blau	600	400	700

VE	Art. Nr.
500	37525



#### Harasseneinlage lose, ohne Seitenfalz

Material	Stärke µ	Farbe	Länge mm	Breite mm	VE	Art. Nr.
LDPE	28	transparent	1000	750	250	3637



#### Harasseneinlage lose



Material	Stärke µ	Farbe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm
HDPE	10	transparent	600	400	700

VE	Art. Nr.
500	31719





# Harasseinlage geblockt, mit Eckschweissung

Material	Stärke µ	Farbe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	VE	Art. Nr.
HDPE	28	blau	600	400	700	250	12178



#### Harasseinlage geblockt, mit Eckschweissung

Material	Stärke µ	Farbe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	VE	Art. Nr.
HDPE	15	blau	600	400	700	500	15365



#### Harasseinlage geblockt, mit Eckschweissung

Material	Stärke µ	Farbe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	VE	Art. Nr.
HDPE	15	transparent	600	400	700	500	15366



#### Schinkeneinlegefolie

Material	Stärke µ	Farbe	Länge mm	Breite mm	VE	Art. Nr.
LDPE	20	transparent	700	600	500	3579



#### Brätwagenabdeckung

Material	Stärke µ	Farbe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	VE	Art. Nr.
MDPE	25	blau	1250	635	450	550	27080

# Gastrowagenabdeckungen – sauber geschützt, flexibel einsetzbar

Unsere Abdeckungen schützen zuverlässig vor Verunreinigungen und Transportschäden.

#### Perfekt geeignet für:

- ✓ Zwischenlagerung in GN-Regalen, Tablett- und Regalwagen (Grösse GN 2/1)
- ✓ Wagen mit einer Höhe von 180-200 cm

#### Praktisch in der Anwendung:

✓ Erhältlich lose im Karton oder auf Rolle – für maximale Flexibilität





# Abdeckhaube für Gastrowagen auf Rolle

Material	Carelean	Facha	Desite man	II ähe sees	Finh ois Cale	Discours	VE	Ast No
materiai	этагке µ	Farbe	Breite mm	Hone mm	Einheit Stk.	Dispenser	VE	Art. Nr.
HDPE	18	transparent	800 / 750	2000	1 Rl. à 200	18903	1	17803

#### Abdeckhaube für Gastrowagen

Material	Stärke µ	Farbe	Breite mm	Höhe mm
HDPE	20	transparent	950 / 750	1800





# Stretchfolie für Gastrowagen

Material	Stärke µ	Breite cm	Laufmeter	Dispenser	VE	Art. Nr.
PE	20	50	300	2983	6	8294



#### Handabroller für Stretchfolie

Material	Zu Art. Nr.	
Metall	8294	

Art. Nr. 2983



# ZELLSTOFFEINLAGEN, SCHAUM-TAINER, STRÜMPFE & NETZE

# Zellstoffeinlage

Material	Farbe	Länge mm	Breite mm	VE	Art. Nr.
Zellstoff/PE	weiss	100	70	4′500	21531
Zellstoff/PE	schwarz	100	70	4′000	22488
Zellstoff/PE	weiss	140	100	2′000	21532
Zellstoff/PE	schwarz	140	100	2′000	22489
Zellstoff/PE	weiss	150	80	2′500	21533
Zellstoff/PE	schwarz	150	80	2′400	22490
Zellstoff/PE	weiss	230	100	2′400	21534
Zellstoff/PE	schwarz	230	100	2′200	22491



#### Schaum-Tainer

Material	Nr.	Farbe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	VE
PS	70	weiss	175	135	22	780
PS	70T	weiss	175	135	40	600
PS	73	weiss	218	135	24	930
PS	73ST	weiss	220	140	40	600



#### Bindfaden weiss

Material	Farbe	Laufmeter	Einheit	
Viskose	weiss	248	1 × 4	
Viskose	weiss	248	40 × 4	



3804 3819

3806

3823

40

40

38252



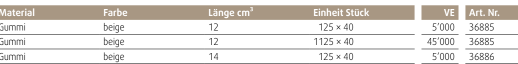
# Bindfaden weiss/rot

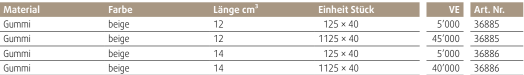
Material	Farbe	Laufmeter	Einheit	
Viskose/PES	weiss/rot	255	1 × 4	
Viskose/PES	weiss/rot	255	40 × 4	





#### Hähnchenschlaufe







# Fleischstrümpfe

Material	Farbe	Laufmeter	Ø Rolle mm	Temp.	VE	Art. Nr.
Polyester	rot/weiss	50	100	bis +220°C	15	27012
Polyester	rot/weiss	50	120	bis +220°C	15	27013
Polyester	rot/weiss	50	140	bis +220°C	12	27015
Polyester	rot/weiss	50	165	bis +220°C	10	27017
Polyester	rot/weiss	50	180	bis +220°C	10	27018
Polyester	rot/weiss	50	200	bis +220°C	10	27019



#### Fleischnetz

Bis 125°C

Material	Farbe	Laufmeter	Kaliber mm	Temp.	VE	Art. Nr.
Polyester	weiss/rot	50	125	bis +125°C	24	4268
Polyester	weiss/rot	50	140	bis +125°C	24	4269



#### Fleischnetz

Bis 220°C

Material	Farbe	Laufmeter	Kaliber mm	Temp.	VE	Art. Nr.
Polyester	rot/weiss	50	120	bis +220°C	25	27022
Polyester	rot/weiss	50	160	bis +220°C	25	27023
Polyester	rot/weiss	50	180	bis +220°C	25	27024



#### Fleischnetz

Bis 220°C

Material	Farbe	Laufmeter	Kaliber mm	Temp.	VE	Art. Nr.
Polyester	weiss	50	180	bis +220°C	20	4264
Polyester	weiss	50	140	bis +220°C	32	4272
Polyester	weiss	50	225	bis +220°C	20	4266
Polyester	weiss	50	125	bis +220°C	24	4260
Polyester	weiss	50	140	bis +220°C	24	4261
Polyester	weiss	50	160	bis +220°C	20	N434
Polyester	weiss	50	200	bis +220°C	20	4263

# **DIVERSE BEUTEL**



# Beutel geblockt à 50 Stück Q



Material	Stärke µ	Farbe	Breite mm	Länge mm	VE	Art. Nr.
HDPE	15	bedruckt	170	300	2′000	18268
HDPE	15	bedruckt	200	340	2′000	18269
HDPE	15	bedruckt	270	380	2′500	18270

# **Beutel geblockt Daily**

Material	Stärke µ	Farbe	Breite mm	Länge mm	VE	Art. Nr.
HDPE	15	weiss	180	300	1′000	27443
HDPE	15	weiss	180	300	4′000	27443
HDPE	15	weiss	240	340	1′000	27444
HDPE	15	weiss	240	340	4′000	27444
HDPE	15	weiss	280	380	1′000	27445
HDPE	15	weiss	280	380	4′000	27445



# Beutel geblockt à 50 Stück

Material	Stärke µ	Farbe	Breite mm	Länge mm	VE	Art. Nr.
HDPE	12	transparent	180	280	1′000	3835
HDPE	12	transparent	230	330	1′000	3836
HDPE	12	transparent	250	380	1′000	3837



# Frischhaltebeutel à 50 Stück im Dispenserpack

Material	Stärke my	Farbe	Breite mm	Länge mm	Einheit	VE	Art. Nr.
LDPE	40	transparent	150	250		1	4444
LDPE	40	transparent	200	350		1	4446
LDPE	40	transparent	230	390		1	4447
LDPE	40	transparent	250	450		1	4448
LDPE	40	transparent	300	400	10 × 50	1	4445
LDPE	50	transparent	300	540	10 × 50	1	4449
LDPE	50	transparent	400	600	10 × 50	1	4450



#### Frischhaltebeutel lose

Material	Stärke µ	Farbe	Breite mm	Länge mm	Nummer	VE	Art. Nr.
LDPE	40	transparent	150	270	2	4′000	3546
LDPE	40	transparent	200	360	3	2′000	3554
LDPE	40	transparent	250	450	5	1′000	3556
LDPE	40	transparent	300	540	7	1′000	3558
LDPE	40	transparent	350	630	8	500	3559
LDPE	40	transparent	400	720	9	500	3560
LDPE	75	transparent	500	900	14	250	3565



#### Frischhaltebeutel auf Rollen

Material	Stärke µ	Farbe	Breite mm	Länge mm	Einheit Bt	VE	Art. Nr.
LDPE	40	transparent	200	300	2000	1	3609
LDPE	40	transparent	300	400	1000	1	3610
LDPE	45	transparent	300	500	750	1	3611
LDPE	45	transparent	400	700	500	1	3613
LDPE	70	transparent	500	800	250	1	3614



# **Zip-Beutel**

Material	Farbe	Breite mm	Länge mm	VE	Art. Nr.
LDPE	transparent	120	170	100	14808
LDPF	transparent	120	170	1′000	14808



#### Plastikbeutel für Speckseite

	•					
Material	Farbe	Breite mm	Länge mm	Höhe mm	VE	Art. Nr.
HDPF	transparent	250	700	160	250	3561



# Spritzbeutel und Dressiersäcke – die ideale Lösung für präzises Arbeiten

#### Passend für jede Anwendung:

- ✓ Unterschiedliche Varianten je nach Temperatur und Konsistenz des Spritzgutes
- ✓ Verschiedene Grössen verfügbar

# Pacovis-Tipp: effizienter Arbeiten mit Clip zum Wiederverschliessen

✓ Einfach mit Clip wiederverschliessen – spart Material und sorgt für sauberes Handling

✓ Kostenloser Clip auf Anfrage erhältlich





#### **Dressiersack Hygogrip auf Rolle**

Mikrowellentauglich bis 100 °C

Material	Farbe	Stärke µ	Länge mm	Breite mm	Einheit	VE	Art. Nr.
PE	grün	80	530	280	1 × 100 Stk	1	30774
PE	grün	80	530	280	1 × 100 Stk	10	30774



#### **Dressiersack Cool auf Rolle**

Geeignet zum Einfrieren bis -30 °C, für 48 Stunden

Material	Farbe	Stärke µ	Länge mm	Breite mm	Einheit	VE	Art. Nr.
LDPE	blau	80	550	265	1 × 100 Stk	1	30775
LDPE	blau	80	550	265	1 × 100 Stk	10	30775



#### **Dressiersack HOT auf Rolle**

Für heisse und dickflüssige Füllungen bis 90°C

Material	Farbe	Stärke µ	Länge mm	Breite mm	Einheit	VE	Art. Nr.
LDPE	rot	120	590	280	1 × 100 Stk	1	10109
LDPE	rot	120	590	280	1 × 100 Stk	5	10109



#### Dressiersack geblockt

Griffige Aussenseite für exaktes Arbeiten

Material	Farbe	Stärke µ	Breite mm	Länge mm	Einheit	VE	Art. Nr.
LDPE	transparent	70	280	500	1 × 100 Stk	1	3531
LDPE	transparent	70	280	500	1 × 100 Stk	10	3531



#### **Dressiersack auf Rolle**

Mikrowellentauglich bis 100 °C für den Einsatz in der Gefriertruhe geeignet bis -30 °C

Material	Farbe	Stärke µ	Breite mm	Länge mm	Einheit	VE	Art. Nr.
PE	transparent	80	260	460	1 × 100 Stk	1	15408
PE	transparent	80	260	460	1 × 100 Stk	10	15408
LDPE	transparent	80	280	590	1 × 100 Stk	1	15409
LDPE	transparent	80	280	590	1 × 100 Stk	5	15409

#### **Dressiersack auf Rolle**

Sehr reissfest, auch für schwere Massen geeignet

Material	Farbe	Stärke µ	Breite mm	Länge mm	Einheit	VE	Art. Nr.
LDPE	transparent	80	265	550	1 × 100 Stk	1	10323
LDPE	transparent	80	265	550	1 × 100 Stk	10	10323



#### **ALUFOLIEN**

#### Pacovis-Service:

Wir stellen Ihnen verschiedene Frischhaltefoliensysteme zum Testen zur Verfügung und finden gemeinsam mit Ihnen das passende System für Ihre Anforderungen.

# Alu- und Frischhaltefolien frisch verpackt, hygienisch serviert

Unsere hochwertigen Folien schützen zuverlässig und halten Lebensmittel länger frisch – ob in der Küche, beim Take-away oder beim Servieren.

#### Vielseitig einsetzbar:

- ✓ Fettdicht und reissfest
- ✓ Ideal zum Transportieren
- ✓ Helfen, Foodwaste zu vermeiden



#### **Dispenser Wrapmaster**

Material	Farbe	Breite cm	Zu Art. Nr.	VE	Art. Nr.
Kunststoff	weiss	30	12760 / 13118	1	12761
Kunststoff	weiss	30	12760 / 13118	6	12761
Kunststoff	weiss	30	4011 / 2457	1	4015
Kunststoff	weiss	45	4012 / 2458	1	4016



#### Alu-Wrapmaster

Material	Stärke µ	Breite cm	Laufmeter	Dispenser	VE	Art. Nr.
Alu	10	30	30	12761	3	13118
Alu	11	30	150	4015	3	2457
Alu	11	45	150	4016	3	2458



# **Dispenser Jet-Cut** inklusive 500lfm Jet-Cut + 70lfm Alustar

Material	Farbe	Breite cm	Zu Art. Nr.	VE	Art. Nr.
Metall	silber	37	18616 / 38588 / 37384	1	38590
Metall	silber	37	18616 / 38588 / 37384	2	38590
Metall	silber	52	18617 / 38587	1	38589
Metall	silber	52	18617 / 38587		38589



### Alustar Nachfüllrolle

Material	Stärke µ	Breite cm	Laufmeter	Dispenser
Alu	15	30	70	38590
Alu	15	45	70	38589



10







### **Dispenser Cutmaster**

Material	Breite cm	Zu Art. Nr.	VE Art. Nr.
Metall	30	3708 / 3704	1 4073
Metall	45	3709 / 3705	1 4074
Metall	60	3725	1 4143



#### **Alu-Cutmaster**

Material	Stärke µ	Breite cm	Laufmeter	Dispenser	VE	Art. Nr.
Alu	11	30	150	4073	4	3704
Alu	14	45	150	4074	4	3705



#### **Alu-Box neutral**

Material	Stärke µ	Breite cm	Laufmeter	VE	Art. Nr.
Alu	13.5	30	150	1	3732
Alu	13.5	30	150	6	3732
Alu	13.5	45	150	1	3733
Alu	13.5	45	150	6	3733



#### Alustar-Box Jumbo mit 1 Rolle

Material	Stärke µ	Breite cm	Laufmeter	VE	Art. Nr.
Alu	18	45	15	10	15590



#### Alu-Box mit Zackenleiste

Material	Stärke µ	Breite cm	Laufmeter	VE	Art. Nr.
Alu	10.5	29	300	1	28722
Alu	10.5	29	300	4	28722
Alu	10.5	44	200	1	28723
Alu	10.5	44	200	4	28723



# Alu-Zuschnitte, Box mit 200 Blatt

Material	Farbe	Breite cm	Länge cm	VE Art. Nr.
Alu	gold/silber	23	27	1 29511
Alu	gold/silber	23	27	9 29511



# Alu-Zuschnitte, Box mit 200 Blatt

Material	Stärke µ	Länge cm	Breite cm	VE	Art. Nr.
Alu	14	27.5	30.5	1	3767
Alu	14	27.5	30.5	12	3767

# **FRISCHHALTEFOLIEN**



# Dispenser Wrapmaster

Material	Farbe	Breite cm	Zu Art. Nr.	VE	Art. Nr.
Kunststoff	weiss	30	12760 / 13118	1	12761
Kunststoff	weiss	30	12760 / 13118	6	12761
Kunststoff	weiss	30	4011 / 2457	1	4015
Kunststoff	weiss	45	4012 / 2458	1	4016

# Frischhaltefolie Wrapmaster

Material	Stärke µ	Breite	Laufmeter	Dispenser	VE	Art. Nr.
PVC	5.9 - 7.2	30	100	12761	3	12760
PVC	5.9 - 7.2	30	300	4015	3	4011
PVC	5.9 -7.2	45	300	4016	3	4012



# Dispenser Jet-Cut mit Frischhaltefolie

Material	Farbe	Breite cm	Zu Art. Nr.	VE	Art. Nr.
Metall	silber	30	18616 / 37384	1	18614
Metall	silber	30	18616 / 37384	4	18614
Metall	silber	45	18617 / 37385	1	18615



# Dispenser Jet-Cut inklusive 500lfm Jet-Cut + 70lfm Alustar

Material	Farbe	Breite cm	Zu Art. Nr.	VE	Art. Nr.
Metall	silber	37	18616 / 38588 / 37384	1	38590
Metall	silber	37	18616 / 38588 / 37384	2	38590
Metall	silber	52	18617 / 38587	1	38589
Metall	silber	52	18617 / 38587	2	38589



# Frischhaltefolie Jet-Cut inkl. Cutter

Material	Stärke µ	Breite cm	Laufmeter	Dispenser	VE	Art. Nr.
PVC	9	30	500	18614	4	18616
PVC	9	45	500	18615	4	18617



# Frischhaltefolie Jet-Cut ECO inkl. Cutter

Material	Stärke µ	Breite cm	Laufmeter	Dispenser	VE
PVC	7	30	600	18614 / 38590	4
PVC	7	45	600	18615 / 38589	4



37384 37385

#### **Dispenser Cutmaster**

Material	Breite cm	Zu Art. Nr.	VE Art. Nr.
Metall	30	3708 / 3704	1 4073
Metall	45	3709 / 3705	1 4074
Metall	60	3725	1 4143



#### Frischhaltefolie Cutmaster

Material	Stärke µ	Breite cm	Laufmeter	VE	Art. Nr.
PVC	8	30	300	4	3708
PVC	8	45	300	4	3709
PVC	8	60	300	4	3725



#### Frischhaltefolie

Material	Stärke µ	Breite cm	Laufmeter	VE	Art. Nr.
PE	9	29	300	4	31128
PE	9	44	300	4	31129
PE	9	59	300	4	31130





# Frischhaltefolie Cutmaster

Material	Stärke µ	Breite cm	Laufmeter	VE Art. Nr.
PVC	9	45	300	4 15334



# Dispenser zu allen Frischhaltefolien perforiert

Material	Breite mm	VE	Art. Nr.
Metall	245	1	4096



# Frischhaltefolie perforiert

Material	Stärke µ	Länge cm	Breite cm	Laufmeter	VE	Art. Nr.
PVC	9	20	20	500	4	3353
PVC	9	25	25	500	4	3355
PVC	9	30	30	500	4	3356
PVC	9	36	36	500	4	3360
PVC	9	40	40	500	4	3362
PVC	9	46	46	500	4	3363
PVC	9	61	61	500	4	17654



# Folien-Box mit 1 Rolle inkl. EasyCut

Material	Stärke µ	Breite cm	Laufmeter	VE	Art. Nr.
PVC	8	30	300	1	28850
PVC	8	30	300	6	28850
PVC	8	45	300	1	28851
PVC	8	45	300	6	28851



#### Folien-Box mit Zackenleiste

Material	Stärke µ	Breite cm	Laufmeter	VE	Art. Nr.
PVC	8	30	300	1	3750
PVC	8	30	300	6	3750
PVC	8	45	300	1	3751
PVC	8	45	300	6	3751



# Dehnfolie

Material	Stärke µ	Breite cm	Laufmeter	VE	Art. Nr.
PVC	12	33	2000	1	3738
PVC	12	40	2000	1	3739
PVC	12	45	2000	1	3740
PVC	12	50	2000	1	3741
PVC	12	60	2000	1	3742

# **EINWICKELPAPIERE UND -FOLIEN**

### Einwickelpapiere und Folien – wahre Alleskönner!

Unsere Lösungen verpacken Ihre Lebensmittel sicher und sorgen für einen professionellen Auftritt.

#### Vielseitig einsetzbar:

- ✓ Praktisch und hygienisch
- ✓ Schützt zuverlässig vor Austrocknung und Verschmutzung

#### Stärken Sie Ihre Marke durch Personal Print:

- ✓ Individuell bedruckbar ein Statement für Ihr Unternehmen
- ✓ Der individuelle Druck bietet Ihnen viel Raum für Kreativität
- Sie profitieren von unserem Netzwerk und jahrelanger Erfahrung

#### Weitere Informationen

Lesen Sie hier mehr Informationen zum Thema Personal Print:

□ pacovis.com/pp10





#### Megostar Öko Premium light

									•
Material	Stärke g/m²	Farbe	Bogen	Breite cm	Länge cm	Einheit	Einheit Stk.	VE	Art. Nr.
Papier/Wachs	35	rosa	1/8	25	35	15 kg	ca. 4896	1	21223
Papier/Wachs	35	rosa	1/4	35	50	15 kg	ca. 2448	1	21224
Papier/Wachs	35	rosa	1/2	50	70	12,5 kg	ca. 1020	1	21225



#### Megostar Öko Premium

Material	Stärke g/m²	Farbe	Bogen	Länge cm	Breite cm	Einheit	Einheit Stk.	VE	Art. Nr.
Papier/Wachs	50	rosa	1/16	25	17.5	15 kg	ca. 6858	1	21226
Papier/Wachs	50	rosa	1/8	35	25	15 kg	ca. 3432	1	21227
Papier/Wachs	50	rosa	1/4	50	35	15 kg	ca. 1716	1	21228
Papier/Wachs	50	rosa	1/2	70	50	15 kg	ca. 858	1	21229



#### Perlafol

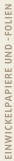
Material	Bogen	Länge mm	Breite mm	Einheit	Einheit Stk.	VE	Art. Nr.
HDPE	1/8	350	245	3.3 kg	ca. 1750	1	3312
HDPE	1/8	350	245	3.3 kg	ca. 1750	6	3312
HDPE	1/4	550	350	10.4 kg	ca. 1750	1	3313



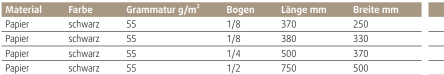
#### **Vipafin**

Material	Farbe	Bogen	Stärke µ	Länge mm	Breite mm	VE	Art. N
HDPE	lachs	1/8	15	350	245	10′000	3852
HDPE	lachs	1/4	15	490	350	5′000	3853
HDPE	lachs	1/2	15	700	490	5′000	3854





#### Freshpack schwarz matt



#### Grammatur g/m² 24370 24371 24372 55 1/2 750 500 24373 schwarz



# Freshpack light

Material	Farbe	Bogen	Länge mm	Breite mm	Einheit	VE	Art. Nr.
Papier/Kunststoff	weiss	1/4	500	370	7.5 Kg	1′000	16549



# Freshpack light Daily

Material	Farbe	Bogen	Länge mm	Breite mm	Einheit	VE	Art. Nr.
HDPE	weiss	1/8	360	250	3.6 kg	1′000	27456
HDPE	weiss	1/6	400	310	5 kg	1′000	27457
HDPE	weiss	1/4	500	370	7.5 kg	1′000	27458



# Freshpack Daily Karton à 12,5 kg

Material	Farbe	Bogen	Länge mm	Breite mm	Einheit	Einheit Stk.	VE	Art. Nr.
Papier/HDPE	weiss	1/8	370	250	12.5 kg	ca. 2'900	1	27459
Papier/HDPE	weiss	1/6	380	330	12.5 kg	ca. 2'120	1	27460
Papier/HDPE	weiss	1/4	500	370	12.5 kg	ca. 1'440	1	27461
Papier/HDPE	weiss	1/2	750	500	12.5 kg	ca. 710		27462



# Freshpack Exclusiv Karton à 12,5 kg

Material	Farbe	Bogen	Breite mm	Länge m	Einheit	Einheit Stk.	VE	Art. Nr.
Papier/HDPE	schwarz	1/8	250	370	12.5 kg	ca. 2'900	1	27463
Papier/HDPE	schwarz	1/6	330	380	12.5 kg	ca. 2'120	1	27464
Papier/HDPE	schwarz	1/4	370	500	12.5 kg	ca. 1'440	1	27465
Papier/HDPE	schwarz	1/2	500	750	12.5 kg	ca. 710	1	27466



# Freshpack Q Karton à 12,5 kg

Material	Farbe	Bogen	Länge mm	Breite mm	Einheit	Einheit Stk.	VE	Art. Nr.
Papier/PEHD	bedruckt	1/8	370	250	12,5 kg	ca. 2900	1	18254
Papier/PEHD	bedruckt	1/6	380	330	12,5 kg	ca. 2120	1	18255
Papier/PEHD	bedruckt	1/4	500	370	12,5 kg	ca. 1440	1	18256
Papier/PEHD	bedruckt	1/2	750	500	12.5 kg	ca. 710		18257



# Wickelpapier Q, unbeschichtet Karton à 12,5 kg

Material	Farbe	Bogen	Länge mm	Breite mm	Einheit	Einheit Stk.	VE	Art. Nr.
Papier	bedruckt	1/8	370	250	12,5 kg	ca. 2900	1	18258
Papier	bedruckt	1/4	500	370	12,5 kg	ca. 1440	1	18259
Papier	bedruckt	1/2	750	500	12,5 kg	ca. 710	1	18260







#### Pick-Folie

Material S	Stärke µ	Farbe	Bogen	Länge mm	Breite mm	VE	Art. Nr.
HDPE 1	15	transparent	1/8	350	245	3′000	3843
HDPE 1	15	transparent	1/4	480	360	3′000	3844
HDPE 1	15	transparent	1/2	480	720	3′000	3845



#### **Cello-Zuschnitte naturesse**

Material	Stärke µ	Farbe	Stärke µ	Länge mm	Breite mm	VE	Art. Nr.
Cello	21	glasklar	21	300	270	500	10801
Cello	21	glasklar	21	400	330	500	10802



#### Wickelpapier, fettdicht

Material	Farbe	Länge cm	Breite cm	Einheit	Einheit Stk.
Papier/PE	bedruckt	35	25	2 Kg	ca. 672



# Wickelpapier, fettdicht

Material	Farbe	Länge cm	Breite cm	Einheit	Einheit Stk.	VE	Art. Nr.
Papier/PE	weiss	35	25	2,5 Kg	ca. 770	1	15594
Papier/PE	weiss	45	33	5 Kg	ca. 910	1	15595
Papier/PE	weiss	50	35	5 Kg	ca. 770	1	15596



### Wickelpapier weiss, unbeschichtet Karton à 12,5 kg

Material	Farbe	Bogen	Länge mm	Breite mm	Einheit	Einheit Stk.	VE	Art. Nr.
Papier	weiss	1/8	370	250	12,5 kg	ca. 2900	1	18261
Papier	weiss	1/4	500	370	12,5 kg	ca. 1440	1	18262
Papier	weiss	1/2	750	500	12,5 kg	ca. 710	1	18263



# Wickelpapier, fettdicht

							_
Material	Farbe	Länge cm	Breite cm	Einheit	Einheit Stk.	VE	Art.
Papier/PE	braun	35	25	2.5 kg	ca. 770	1	N37
Papier/PE	braun	45	33	5 kg	ca. 910	1	1310
Panier/PF	braun	50	35	5 ka	ca. 770	1	N37



#### Wickelpapier naturesse, fettdicht

								•
Material	Farbe	Länge	Breite cm	Einheit	Einheit Stk.	VE	Art. Nr.	
Papier/MaterBi	braun	35	25.5	5 Kg	ca. 862	1	14164	
Papier/MaterBi	braun	51	35.0	5 Kg	ca. 431	1	14165	



2

2

# Freshpack braun naturesse, unbeschichtet

Material	Farbe	Bogen	Länge cm	Breite cm	Einheit	Einheit Stk.	VE	Art. Nr.
Papier	braun	1/6	38	30	5 kg	ca. 916	1	19733
Papier	braun	1/4	50	38	5 kg	ca. 550	1	19734





# Steakpapier



Material	Farbe	Länge cm	Breite	VE	Art. Nr.
Papier	grün	25	16.5	1′000	12820
Papier	grün	37	16.5	1′000	12821
Papier	grün	37	26.0	1′000	12822



# Steakpapier



Material	Farbe	Länge cm	Breite	VE Art. Nr.
Papier	schwarz	24	16.5	1′000 12817
Papier	schwarz	37	16.5	1′000 12818
Papier	schwarz	37	26.0	1′000 12819



# Steakpapier auf Rolle



Material	Farbe	Breite cm	Laufmeter	VE	Art. Nr.
Papier	grün	38	365	1	3730



# Steakpapier auf Rolle



Material	Farbe	Breite cm	Laufmeter	VE	Art. Nr.
Papier	schwarz	37.5	365	1	15135





# Käsepapier vom Feinsten

Material	Farbe	Bogen	Grammatur g/m²	Länge mm	Breite mm	Einheit	VE	Art. Nr.
Papier/PE	weiss	1/12	45	250	250	10 kg	1	34249
Papier/PE	weiss	1/8	45	250	370	10 kg	1	34250
Papier/PE	weiss	1/4	45	370	500	10 kg	1	34251
Papier/PE	weiss	1/2	45	500	750	10 kg	1	34252



# Weichkäsepapier

Material	Farbe	Stärke g/m²	Länge mm	Breite mm	Einheit	VE	Art. Nr.
PE	weiss	45	500	370	12.5 kg	1	34211
PE	weiss	45	370	250	12.5 kg	1	34212
PE	weiss	45	250	100	10 kg	1	34213



# Weichkäsepapier

Material	Farbe	Stärke µ	Länge mm	Breite mm	VE	Art. Nr.
OPP	weiss	20	220	220	500	34264
OPP	weiss	20	280	280	500	34263

#### **SAUGPAPIERE**

#### **ACHTUNG:**

#### Saugpapier nicht vakuumieren!

Das Saugpapier verbindet sich mit dem Fleisch. Für das Vakuumieren empfehlen wir Zellstoffeinlagen (Seite 21) oder Knochenschutz (Seite 13).

# Saugpapier – Feuchtigkeit binden, Frische bewahren

Verfügbar in zwei Grössen und Farben – ideal abgestimmt auf unterschiedliche Anwendungen.

#### Vielseitig einsetzbar:

- ✓ Fleisch und Fisch abtrocknen
- ✓ Kisten und Kühlräume auslegen
- ✓ Frittiertes entfetten
- Blaues Papier für optimale Sichtbarkeit damit Sie sofort erkennen, ob das Saugpapier noch am Fleisch haftet

#### Pacovis-Tipps:

- ✓ Pilze und Gemüse mit dem Saugpapier abdecken, leicht befeuchtet sorgt das Papier für optimales Klima im Kühlschrank
- ✓ Saugpapier rund um die Fritteuse platzieren, um den Reinigungsaufwand zu reduzieren
- ✓ Für eine ansprechende Präsentation, blaues Saugpapier nutzen, dies verfärbt sich etwas dunkler durch den Fleischsaft
- ✓ Für Kisten eignet sich die etwas kleinere Variante «Carnasec» am Besten

# Metzgerkrepp / Saugpapier Karton à 18 kg









# Saugpapier CARNASEC 64 × 6 kg

Material	Stärke g/m²	Farbe	Länge cm	Breite cm
Zellstoff	55	blau	55	35





# Saugpapier CARNASEC 2 × 6 kg im Karton

	5::: L 2	- 1			6'
Material	Starke g/m²	Farbe	Lange cm	Breite cm	Dispenser
Zellstoff	55	blau	55	35	N483





N456



# Saugpapier CARNASEC 2 × 6 kg im E2-Gebinde

Material	Stärke g/m²	Farbe	Länge cm	Breite cm
7ellstoff	55	hlau	55	35



N488



#### **BACKPAPIERE UND BACKMATTEN**

#### Backpapier - vielseitig, langlebig und hygienisch

Unser hochwertiges Backpapier ist mehrfach verwendbar und kommt ganz ohne Einfetten aus, dadurch bleibt auch nichts haften. Sie profitieren von einer praktischen Einzelblattverpackung und einem stabilen Karton, welcher vor Schmutz und Verknittern schützt. Eine einfache Lagerung ist garantiert.

#### Zuverlässig in jeder Anwendung:

- ✓ Backpapiere können beidseitig und mehrfach verwendet werden – spart Material und Kosten
- ✓ Laugentauglich ideal für Spezialanwendungen
- ✓ Gesundes Backen, ohne Fett oder Ölspray
- ✓ Standardformate ab Lager verfügbar
- ✓ Sondergrössen auf Anfrage erhältlich passend für Ihre Bedürfnisse



#### Pacovis-Tipp:

✓ Bleiben Sie flexibel, wir bieten Ihnen drei Rollen Backpapier in unterschiedlichen Breiten an. Da diese noch nicht zugeschnitten sind, können Sie die Länge selbst bestimmen.



### Backtrennpapier, beidseitig silikonisiert

Material	Grammatur g/m²	Farbe	Länge cm	Breite cm	Einheit Stück	VE	Art. Nr.
Papier	41	weiss	53	32.5	500	1	15324
Papier	41	weiss	55	35	500	1	22794
Papier	41	weiss	59	39	500	1	12123
Papier	41	weiss	60	40	500	1	22282
Papier	41	weiss	64	52	500	1	15325
Papier	41	weiss	70	50	500	1	15326
Papier	41	weiss	78	57	500	1	22283
Papier	41	weiss	98	57	500	1	22284



#### **Backpapier auf Rolle** beidseitig silikonisiert

Material	Grammatur g/m²	Farbe	Laufmeter	Breite cm	VE
Papier	39	weiss	200	43	6
Papier	39	weiss	200	50	6
Papier	39	weiss	200	57	6



#### Backpapier Backstar, rund

Material	Farbe	Ø cm	Einheit Stück	VE	Art.
Pergament	weiss	32	24	10	150



# **Backpapier Backstar**

Material	Farbe	Breite cm	Laufmeter	VE	Art.
Pergament	braun	50	100	6	390



#### **Backpapier Backstar**

Material	Farbe	Länge cm	Breite cm	Einheit Stück	VE	Λ
Pergament	braun	53	32.5	300	4 1	N
Pergament	braun	60	40.0	300	1	1

NEW 💥 🔟 🛅 🔘

24600 24601

#### Grill- und Backmatte Antihaft







Art. Nr. 12796



# Backmatte zu Atollspeed

Bis 260°C

Material	Farbe	Länge mm	Breite mm
Teflon	braun	310	295





#### PLATTENPAPIER UND TORTENUNTERLAGEN

#### Plattenpapier Kroko rund



Material	Farbe	Ø cm	VE	Art. Nr.
Papier	weiss	14	500	17616
Papier	weiss	14	5′000	17616
Papier Papier	weiss	16	500	17617
Papier	weiss	16	5′000	17617
Papier	weiss	19	500	17618
Papier	weiss	19	5′000	17618



#### Plattenpapier Kroko oval

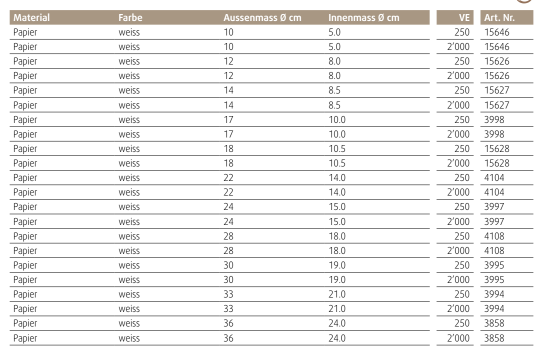


Material	Farbe	Länge mm	Breite mm	VE	Art. Nr.
Papier	weiss	210	140	500	29960
Papier	weiss	210	140	5′000	29960



#### Tortenspitzen rund









# Tortenspitzen rechteckig



Material	Farbe	Aussenmass cm	Innenmass cm	VE	Art. Nr.
Papier	weiss	24 × 15	17 × 8	250	15798
Papier	weiss	24 × 15	17 × 8	2′000	15798
Papier	weiss	30 × 18	21 × 9	100	15799
Papier	weiss	30 × 18	21 × 9	2′000	15799
Papier	weiss	30 × 25	21 × 16	250	15800
Papier	weiss	30 × 25	21 × 16	2′000	15800
Papier	weiss	40 × 30	29 × 19	250	15801
Papier	weiss	40 × 30	29 × 19	2′000	15801
Papier	weiss	45 × 32	34 × 22	250	15802
Papier	weiss	45 × 32	34 × 22	2′000	15802



#### Tortenzuschnitte

Material	Farbe	Breite mm	Länge mm	VE	Art. Nr.
OPP	transparent	120 / 130	180	1′000	15648
OPP	transparent	120 / 130	180	5′000	15648



# Tortenunterlage mit Lasche





Material	Farbe	Ø mm	VE Art. Nr.
Karton	gold/schwarz	70	1′000 38491
Karton	gold/schwarz	80	1′000 9700
Karton	gold/schwarz	90	1′000 9643



# Patisserieunterlage mit Lasche





Material	Farbe	mm	VE	Art. Nr.
Karton	gold/schwarz	70 × 70	1′000	38492
Karton	gold/schwarz	80 × 80	1′000	38493



# Patisserieunterlage mit Lasche









# Tortenunterlage





Material	Farbe	Ø mm	VE Art. Nr.
Karton	gold/schwarz	140	100 38465
Karton	gold/schwarz	160	100 38466
Karton	gold/schwarz	180	100 38467
Karton	gold/schwarz	200	100 38468
Karton	gold/schwarz	220	100 38469
Karton	gold/schwarz	240	100 38470
Karton	gold/schwarz	260	100 38471
Karton	gold/schwarz	280	100 38472

# **AUFBEWAHRUNGSBEHÄLTER**

### Quadratdose





Material	Farbe	Inhalt ml	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Deckel	Erstöffnungs- garantie	VE	Art. Nr.
PP	transparent	150	79	79	41	10515.140 / 10515.540 / 10515	ja	132	10514.132
PP	transparent	150	79	79	41	10515.140 / 10515.540 / 10515	ja	924	10514
PP	transparent	225	79	79	57	10515.140 / 10515.540 / 10515	ja	128	12607.128
PP	transparent	225	79	79	57	10515.140 / 10515.540 / 10515	ja	896	12607
PP	transparent	280	79	79	69	10515.140 / 10515.540 / 10515	ja	120	12608.120
PP	transparent	280	79	79	69	10515.140 / 10515.540 / 10515	ja	840	12608
PP	transparent	365	79	79	92	10515.140 / 10515.540 / 10515	ja	120	12609.120
PP	transparent	365	79	79	92	10515.140 / 10515.540 / 10515	ja	784	12609
PP	transparent	425	79	79	110	10515.140 / 10515.540 / 10515	ja	104	12610.104
PP	transparent	425	79	79	110	10515.140 / 10515.540 / 10515	ja	728	12610



### Quadratdose





Material	Farbe	Inhalt ml	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Deckel	Erstöffnungs- garantie	VE	Art. Nr.
PP	transparent	550	128	128	55	10269 / B1108	ja	44	10265.44
PP	transparent	550	128	128	55	10269 / B1108	ja	264	10265
PP	transparent	680	128	128	65	10269 / B1108	ja	40	26953.40
PP	transparent	680	128	128	65	10269 / B1108	ja	240	26953
PP	transparent	790	128	128	75	10269 / B1108	ja	40	10266.40
PP	transparent	790	128	128	75	10269 / B1108	ja	228	10266
PP	transparent	960	128	128	90	10269 / B1108	ja	36	10267.36
PP	transparent	960	128	128	90	10269 / B1108	ja	216	10267
PP	transparent	1280	128	128	118	10269 / B1108	ja	32	10268.32
PP	transparent	1280	128	128	118	10269 / B1108	ja	180	10268



### Quadratdose





Material	Farbe	Inhalt ml	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Deckel	Erstöffnungs- garantie	
PP	transparent	1300	194	194	51	15579	ja	
PP	transparent	2000	194	194	77	15579	ja	
PP	transparent	2500	194	194	95	15579	ja	
PP	transparent	3000	194	194	112	15579	ja	
PP	transparent	4000	194	194	150	15579	ja	
DD	transnarent	5000	19/1	19/1	191	15579	ia	

VE	Art. Nr.
58	15576
66	26954
60	26955
60	15577
48	16292
45	15578



### Deckel zu Quadratdose









### Bambus-Spiesse 3mm



### **Bambus-Spiesse flach**

Das Grillgut dreht beim Wenden mit

Material	Farbe	Länge mm	Breite mm	Stärke mm	VE	Art. Nr.
Bambus	nature	150	6	3	500	11445
Bambus	nature	150	6	3	5′000	11445
Bambus	nature	200	6	3	500	4255
Bambus	nature	200	6	3	5′000	4255
Bambus	nature	250	6	3	500	11446
Bambus	nature	250	6	3	5′000	11446
Bambus	nature	300	6	3	500	11447
Bambus	nature	300	6	3	5′000	11447

### Spiesse 3mm

Material	Farbe	Länge mm	Ø mm	VE	Art. Nr.
Holz	nature	125	3	500	4030
Holz	nature	125	3	10′000	4030
Holz	nature	165	3	500	4253
Holz	nature	165	3	10′000	4253
Holz	nature	200	3	500	4017
Holz	nature	200	3	10′000	4017
Holz	nature	250	3	500	4018
Holz	nature	250	3	10′000	4018

### Spiesse 6mm

Material	Farbe	Länge mm	Ø mm	VE	Art. Nr.
Holz	nature	300	6	250	4061
Holz	nature	300	6	2′500	4061
Holz	nature	400	6	250	4000
Holz	nature	400	6	2′500	4000

### Fleischvogel-Spiessli

Material	Farbe	Länge mm	Ø mm	VE	Art. Nr.
Holz	naturbelassen	80	2.2	1′000	4327
Holz	naturbelassen	80	2.2	30′000	4327

### Zahnstocher CH-Fahne

Material	Farbe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	VE	Art. Nr.
Holz	rot	80	35	25	50	29043
Holz	rot	80	35	25	1′000	29043

Unsere Etiketten – ob MEP- oder Thermoetiketten – sorgen für eine saubere und einheitliche Kennzeichnung Ihrer Produkte.

### Die Vorteile überzeugen:

- ✓ Zuverlässiger Halt auf verschiedensten Oberflächen
- ✓ Klar lesbar
- ✓ Ideal geeignet für die Produktion



# Produktionsetikette tiefkühlstabil





### **Produktionsetikette**

Material	Farbe	Etikettengrösse mm	Einheit	VE	Art. Nr.
Papier	weiss	120 × 53	1 Rl. à 1'000 Stk.	1	12795



### Etiketten tiefkühlstabil





### **Etiketten MEP**

Material	Farbe	Etikettengrösse mm	Einheit	VE	Art. Nr.
Papier	grün/weiss	80 × 36	1 Rl. à 500 Stk.	1	22130



### **Thermoetiketten**

Material	Farbe	Etikettengrösse mm	Einheit	VE	Art. Nr.
Papier	weiss	32 × 70	1 Rl. à 2'100 Stk.	1	29228
Papier	weiss	50 × 70	1 Rl. à 1'000 Stk.	1	10370
Papier	weiss	57 × 76	1 Rl. à 930 Stk.	1	29229
Papier	weiss	72 × 72	1 Rl. à 700 Stk.	1	13361



# Kassenrollen – frei von Giftstoffen, BPA und BPS (ohne Weichmacher)

### Die Vorteile überzeugen:

- ✓ Produziert in Europa
- ✓ Passend für alle gängigen Kassensysteme
- ✓ Unterstützen einen umwelt- und gesundheitsfreundlichen Kassenbetrieb

### **BLAUE** Kassenrollen aus Thermopapier:

- ✓ Besonders nachhaltig und lichtbeständig
- ✓ Schrift bleibt über 35 Jahre lesbar
- ✓ Umweltfreundliche Entsorgung im Altpapier
- ✓ In allen gängigen Thermodruckern einsetzbar
- ✓ Für den direkten Lebensmittelkontakt zugelassen





### Kassenrollen aus Thermopapier





### Kassenrollen aus Thermopapier BPA- und BPS-frei

Thermopapier 50 21806 57 18 50 21808 Thermopapier 12 57 41 21809 12 25 20 Thermopapier Thermopapier 80 70 12 80 21810 50 weiss



### Kassenrollen aus Papier

Material	Farbe	Breite mm	Ø mm	Ø Kern mm	Laufmeter	VE	Art. Nr.
Papier	weiss	76	64	12	40	50	19708
Papier	weiss	80	78	12	60	50	N487

# **KERZEN UND BRENNPASTE**

### Teelicht

Material	Farbe	Ø mm	Brenndauer Std.	VE	Art. Nr.
Alu/Wachs	weiss	38	4.0	800	15842
Alu/Wachs	weiss	38	7.5	500	15843
Alu/Wachs	weiss	58	8.0	144	20384



## Spitzkerzen

Material	Farbe	Höhe mm	Ø mm	Brenndauer Std.	VE	Art. Nr.
Stearin/Paraffin	weiss	250	22	7.5	100	15840



### Stumpkerzen

Material	Farbe	Höhe mm	Ø mm	Brenndauer Std.	VE	Art. Nr.
Stearin/Paraffin	weiss	100	50	20	60	15841
Stearin/Paraffin	weiss	200	70	20	10	23786



### Brennpaste

Material	Inhalt g	Brenndauer Std.	VE	Art. Nr.
Bio-Ethanol	160	2,5	72	19798



# **DIVERSES**

### Gewürzdose mit Deckel

Material	Farbe	Inhalt ml	Höhe mm	Ø mm	Einsatz	VE	Art. Nr.
Metall	schwarz	175	93	56	Streueinsatz	24	20515



## Gewürzglas

Material	Farbe	Inhalt ml	Deckel	VE	Art. Nr.
Glas	glasklar	100	35299	12	35298
Glas	glasklar	100	35299	120	35298



### Schraubdeckel zu Gewürzglas

Material	Farbe	Zu Art. Nr.	VE Ar	t. Nr.
Kunststoff	schwarz	35298	12 35.	299
Kunststoff	schwarz	35298	120 35	299



### **Drahtbinder assortiert**



Kalb

Gigot

Gigot



4060

2'000

1′000

50

17571

17572



### Manschetten

Manschette	n				0
Material	Farbe	Тур	Ø mm	VE	Art. Nr.
Papier	weiss	Lamm	9	100	17569
Papier	weiss	Lamm	9	2′000	17569
Papier	weiss	Poulet	14	100	17570
Papier	weiss	Poulet	14	2′000	17570
Papier	weiss	Kalb	16	100	17571

16

25



### Räuchermehl

weiss

weiss

weiss

Papier

Papier

Papier

Material	Тур	Einheit	VE Art. Nr.
Laubholz	Räuchergold 2/16	1 Sack à 15kg	1 23400
Laubholz	Räuchergold HBK 750-2000	1 Sack à 15kg	1 23401
Fichtenholz	Sägemehl Tannen	1 Sack à 20kg	1 23402



### Sichtfolie

Material	Stärke µ	Länge cm	Breite cm	Einheit Stk.	VE	Art. Nr.
OPP	30	19.0	12	ca. 1000	1	3945
OPP	30	17.5	24	ca. 1000	1	3926
OPP	30	35.0	24	ca. 1000	1	3720
OPP	30	48.0	36	ca. 1000		3721



### Rondellen für Hackplätzli

Material	Farbe	Ø mm	Einheit Stk.	VE	Art. Nr.
OPP	glasklar	100	4000	1	3727
OPP	glasklar	100	4000	18	3727



### Quickburger Rondellen

Material	Farbe	Ø mm	Einheit Stk.	VE	Art. Nr.
OPP	blau	80	300	1	20905
OPP	schwarz	80	300	1	20906
OPP	weiss	80	300	1	20907



### Blister-Boden für 4 Rosetten

Material	Farbe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Deckel	VE	Art. Nr.
PET	schwarz	112	105	13.65	24709	1′200	24708



### Blister-Deckel für 4 Rosetten

Material	Farbe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Zu Art. Nr.	VE	Art. Nr.
PET	glasklar	112	105	17.5	24708	1′200	24709

### Blister-Boden für 6 Rosetten

Material	Farbe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Deckel	VE
PET	schwarz	160	105	13.65	23384	1′089



23383

### Blister-Boden für 6 Rosetten

Material	Farbe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Deckel	VE	Art. Nr.
PET	glasklar	160	105	13.65	23384	1′089	24707



### Blister-Deckel für 6 Rosetten

Material	Farbe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Zu Art. Nr.	VE	Art. Nr.
PET	glasklar	160	105	17.5	23383 / 24707	450	23384



### Beizkessel-Set 10 It Eimer Deckel und Niederhalter

Material	Farbe	Inhalt Liter	Ø mm	Einheit	VE	Art. Nr.
PP	weiss	10	270	1 Karton à 10 Sets	1	10627



### **NITRILHANDSCHUHE**

### Handschuhe Nitril, puderfrei

- Mit Rollrand - Texturierte Fingerspitzen

Material	Farbe	Grösse	Gepudert	Norm	VE	Art. Nr.
Nitril	schwarz	S	nein	PSA Cat. 3	200	20372
Nitril	schwarz	S	nein	PSA Cat. 3	2′000	20372
Nitril	schwarz	M	nein	PSA Cat. 3	200	20373
Nitril	schwarz	M	nein	PSA Cat. 3	2′000	20373
Nitril	schwarz	L	nein	PSA Cat. 3	200	20374
Nitril	schwarz	L	nein	PSA Cat. 3	2′000	20374
Nitril	schwarz	XL	nein	PSA Cat. 3	200	20375
Nitril	schwarz	XL	nein	PSA Cat. 3	2′000	20375



### Handschuhe Nitril, puderfrei

- Mit Rollrand - Texturierte Fingerspitzen



Material	Farbe	Grösse	Gepudert	Norm	VE	Art. Nr.
Nitril	blau	S	nein	PSA Cat. 3	100	30274
Nitril	blau	S	nein	PSA Cat. 3	1′000	30274
Nitril	blau	M	nein	PSA Cat. 3	100	30275
Nitril	blau	M	nein	PSA Cat. 3	1′000	30275
Nitril	blau	L	nein	PSA Cat. 3	100	30276
Nitril	blau	L	nein	PSA Cat. 3	1′000	30276
Nitril	blau	XL	nein	PSA Cat. 3	100	30277
Nitril	blau	XL	nein	PSA Cat. 3	1′000	30277



# **PAPIERROLLEN**



# Papierrolle Katrin

Perforiert

Mate- rial	Farbe	Recy- cling	Lauf- meter	Blattgrösse mm	Ø Rolle mm	Lagen	Einheit Rl	Тур	Dispenser	VE	Art. Nr.
Papier	weiss	nein	60	230 × 205	140	2-lagig	1 × 12	Mini	16227 / 19508 / 19509 / 22891 / 15175 / 15174	12	23753
Papier	weiss	nein	60	230 × 205	140	2-lagig	40 × 12	Mini	16227 / 19508 / 19509 / 22891 / 15175 / 15174	480	23753



# Papierrolle Katrin Perforiert

Mate- rial	Farbe	Recy- cling	Lauf- meter	Blattgrösse mm	Ø Rolle mm	Lagen	Einheit Rl	Тур	Dispenser	VE	Art. Nr.
Papier	weiss	nein	180	300 × 205	20	2-lagig	1×6	Midi	16228 / 22892 / 15178 / 15177	6	23754
Papier	weiss	nein	180	300 × 205	20	2-lagig	40 × 6	Midi	16228 / 22892 / 15178 / 15177	240	23754



# Papierrolle Katrin Unperforiert

Material	Farbe	Recy- cling	Lauf- meter	Breite mm	Ø Rolle mm	Lagen	Einheit Rl	Тур	Dispenser	VE	Art. Nr.
Papier	weiss	nein	100	205	135	1-lagig	1 × 12	Mini	16227 / 19508 / 19509 / 22891 / 15174	12	5810
Papier	weiss	nein	100	205	135	1-lagig	40 × 12	Mini	16227 / 19508 / 19509 / 22891 / 15174	480	5810



# Papierrolle Katrin

Perforiert

Mate- rial	Farbe		Lauf- meter	Blattgrösse mm	Ø Rolle mm	Lagen	Einheit Rl	Тур	Dispenser	VE	Art. Nr.
Papier	weiss	nein	300.15	345 × 205	200	1-lagig	1×6	Midi	16228 / 22892 / 15177	6	5811
Papier	weiss	nein	300.15	345 × 205	200	1-lagig	40 × 6	Midi	16228 / 22892 / 15177	240	5811



## Papierrolle Katrin

Perforiert

Mate- rial	Farbe	Recy- cling	Lauf- meter	Blattgrösse mm	Ø Rolle mm	Lagen	Einheit Rl	Тур	Dispenser	VE	Art. Nr.
Papier	blau	nein	180	360 × 220	200	2-lagig	1×2	Midi	19503 / 19504 / 20440 / 16228 / 22892 / 15178 / 15177 / 26665 / 26666	2	23819
Papier	blau	nein	180	360 × 220	200	2-lagig	108 × 2	Midi	19503 / 19504 / 20440 / 16228 / 22892 / 15178 / 15177 / 26665 / 26666	216	23819

# Papierrolle

-Perforiert

Mate- rial	Farbe	Recy- cling	Lauf- meter	Blattgrösse mm	Ø Rolle mm	Lagen	Einheit Rl	Тур	Dispenser	VE	Art. Nr.
Papier	weiss	ja	120	197 × 350	140	1-lagig	1 × 12	Mini	15175 / 15174 / 16227 / 19508 / 19509 / 22891	12	15876
Papier	weiss	ja	120	197 × 350	140	1-lagig	1 × 12	Mini	15175 / 15174 / 16227 / 19508 / 19509 / 22891	528	15876
Papier	weiss	ja	300	205 × 350	200	1-lagig	1×6	Midi	15178 / 15177 / 16228 / 22892 / 19503 / 19504	6	N586
Papier	weiss	ja	300	205 × 350	200	1-lagig	1 × 6	Midi	15178 / 15177 / 16228 / 22892 / 19503 / 19504	240	N586



# Papierrolle Perforiert

Mate- rial	Farbe	Recy- cling	Lauf- meter	Blattgrösse mm	Ø Rolle mm	Lagen	Einheit Rl	Тур	Dispenser	VE	Art. Nr.
Papier	beige	ja	150	200 × 350	200	2-lagig	1×6	Midi	15177 / 15178 / 19503 / 19504 / 16228 / 22892 / 20440	6	29520
Papier	beige	ja	150	200 × 350	200	2-lagig	1×6	Midi	15177 / 15178 / 19503 / 19504 / 16228 / 22892 / 20440	240	29520



### Haushaltrollen Katrin

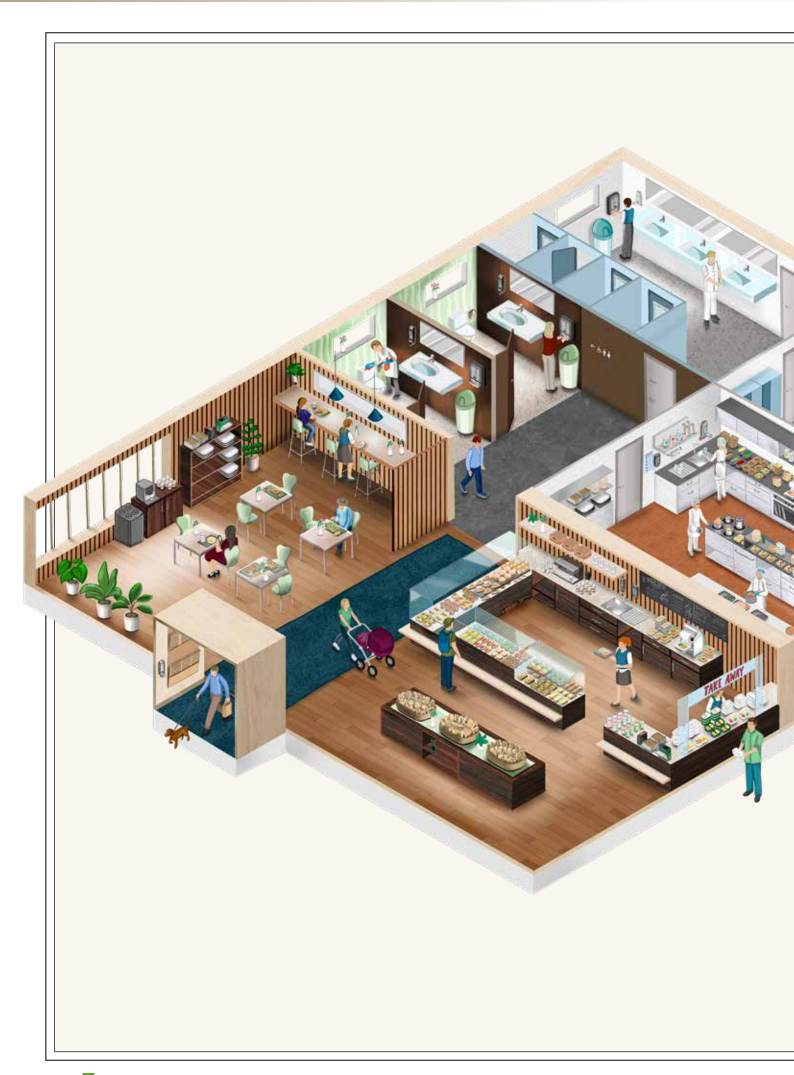
Material	Farbe	Recycling	Blattgrösse mm	Blatt	Lagen	Einheit Rl	VE	Art. Nr.
Zellstoff	weiss	nein	230 × 224	64	2-lagig	1 × 32	32	36451
Zellstoff	weiss	nein	230 × 224	64	2-lagig	1 × 32	864	36451
Papier	weiss	ja	260 × 230	64	3-lagig	1 × 32	32	21907
Papier	weiss	ja	260 × 230	64	3-lagig	1 × 32	768	21907



### Haushaltrolle

Material	Farbe	Recycling	Blattgrösse mm	Blatt	Lagen	Einheit RI	VE	Art. Nr.
Papier	beige	ja	260 × 220	64	3-lagig	8 × 4	32	29521
Papier	beige	ja	260 × 220	64	3-lagig	8 × 4	672	29521









### Pacovis AG

Grabenmattenstrasse 19 CH-5608 Stetten

- t +41 56 485 93 93
- **f** +41 56 485 93 00

verkauf@pacovis.ch

pacovis.ch