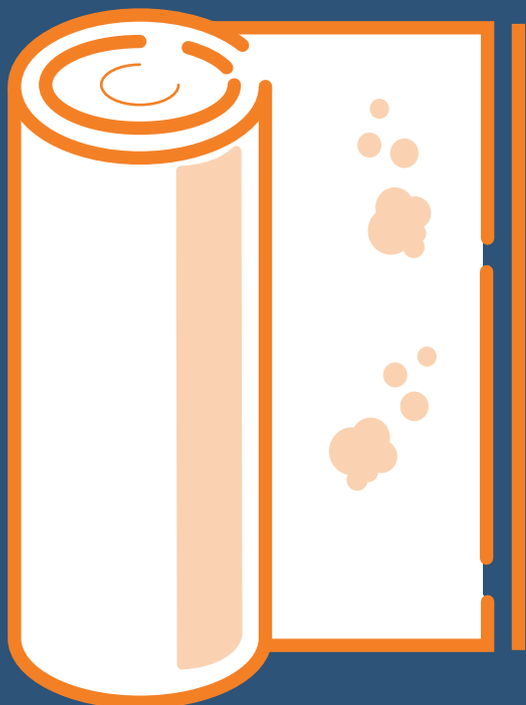


# PRODUKTKATALOG



# PRODUKTÜBERSICHT

## DAMPFBREMSFOLIEN

S. 6 – 9

- Klasse B (ehemals B1)
- Klasse E (ehemals B2)



## DICHTUNGSBAHNEN

S. 20 – 27

- Noppenbahnen
- PVC Isolierfolien
- PVC Dichtungsbahnen
- Teichfolien
- Mauersperrbahnen



## PE-BAUFOLIEN / ABDECKFOLIEN

S. 10 – 19

- Baufolien transparent
- Baufolien transluzent
- Baufolien opak
- Baufolien schwarz
- Malerfolien und -planen
- Abdeckvlies
- Fensterschutzfolien
- Abdeckkarton (Milchtütenpapier)



## SCHAUMFOLIEN

S. 28 – 31

- Frostschutzmatten
- Trittschalldämmungen
- Parkettunterlagen



## GITTER- & GEWEBEFOLIEN

S. 32 – 39

- Gewebeplanen
- Bauzaunplanen
- Gittergewebeplanen
- Gerüstschutzplanen
- Gitterfolien
- Gerüstschutznetze



## BIG BAGS

S. 46 – 51

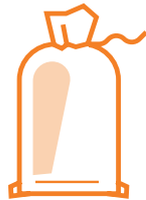
- Allrounderbags
- UN Bags/Gefahrgutbags
- Entsorgungsbags
- Steinebags
- Container Bags
- Q-Bags, formstabile Bags
- TripleBag



## SÄCKE

S. 40 – 45

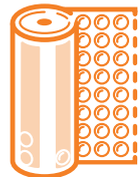
- Gewebesäcke
- PE – Seitenfaltensäcke
- PE – Flachsäcke



## VERPACKUNG- & PROZESSFOLIEN

S. 52 – 59

- Luftpolsterfolien
- Stretchfolien
- Abdeckblätter
- Schrumpffolien
- Schrumpf- und Abdeckhauben
- Verpackungsfolien allgemein
- Technische Folien / Prozessfolien
- Lebensmittelfolien





Foliengesellschaft mbH Berlin

Als bekannter zuverlässiger Partner konnten wir uns für den Baustoff- und technischen Handel etablieren. Wir können auf eines der stärksten Lagerprogramme für Baufolien, Malerfolien, Big-Bags und Planen zurückgreifen, so dass wir Ihre Wünsche hinsichtlich der Lieferzeiten und Bestellmengen nahezu jederzeit erfüllen können.

➤ [www.bbgfolien.de](http://www.bbgfolien.de)

## UNSERE STÄRKEN SIND:

Professionelle  
Produktqualität

Etablierter Partner des Fach-  
handels mit viel Knowhow

Weltweiter Einkauf bei  
zuverlässigen Lieferanten

# BBG FOLIENGESELLSCHAFT MBH BERLIN

## Hauptniederlassung

Flottenstrasse 58  
13407 Berlin

[info@bbgfolien.de](mailto:info@bbgfolien.de)

## Lageröffnungszeiten:

Mo.–Do.: 7.00–17.00 Uhr  
Freitags: 7.00–16.00 Uhr

📞 030/417 875-0

Verkaufsbüro Bremen

[bremen@bbgfolien.de](mailto:bremen@bbgfolien.de)

📞 0421/626 753-0

## UNSERE HAUSMARKEN

artic  
bag

artic  
dress

artic  
glove

artic  
mask

artic  
plastic

artic  
stop



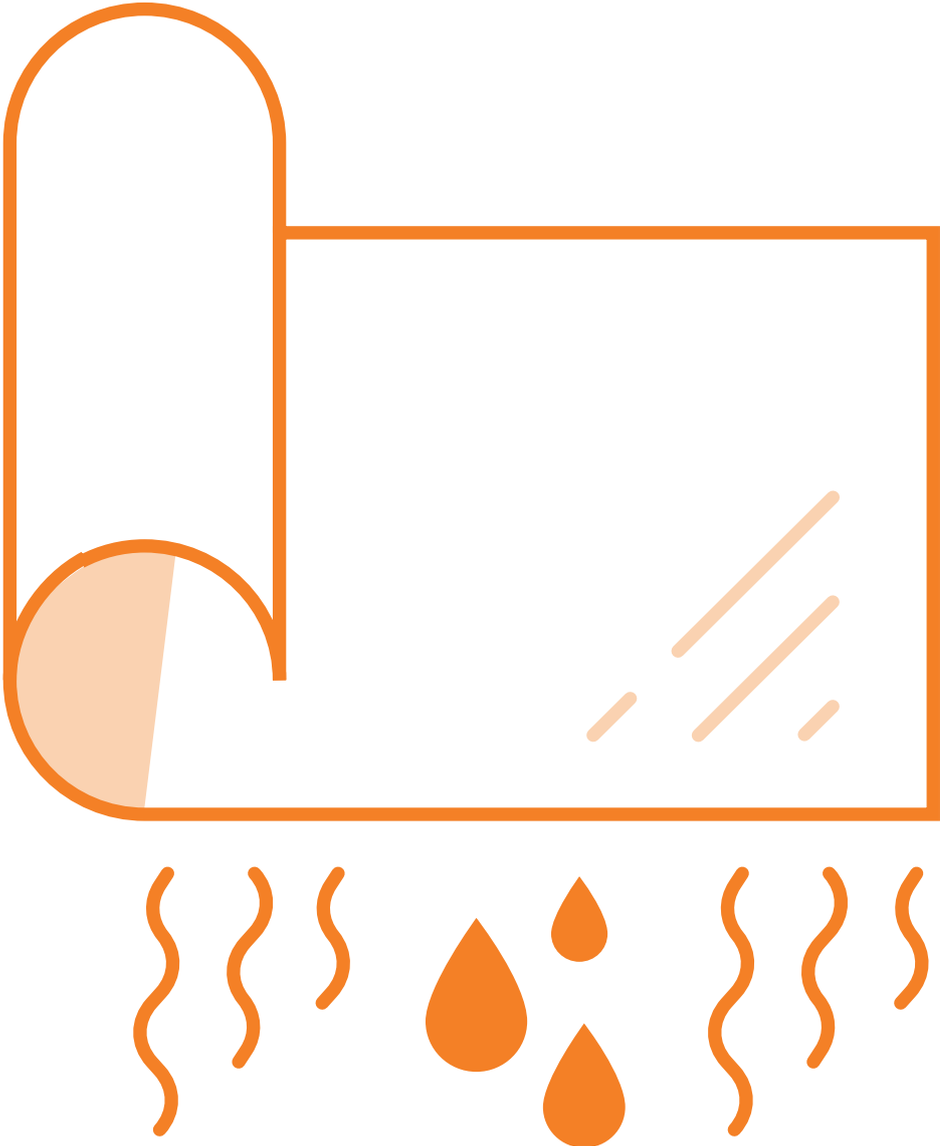
[www.bbgfolien.de/produkte/  
dampfbremsfolien](http://www.bbgfolien.de/produkte/dampfbremsfolien)

# DAMPF- BREMSFOLIEN

Dampfbremsfolien werden u.a. zur Abdichtung der Gebäudehülle eingesetzt. Man teilt sie nach ihrer Brennbarkeit in Baustoffklassen ein.

- Klasse B (ehemals B1)
- Klasse E (ehemals B2)

DAMPBREMS-  
FOLIEN



artic  
plastic

artic  
stop

# DAMPFBREMSFOLIEN

## KLASSE B (S1, D0) NACH EN 13501-1 (EHEMALS B1 NACH DIN 4102)

DAMPFBREMSFOLIEN TYP A nach DIN EN 13984

### DAMPFBREMSFOLIEN

	Bezeichnung	Brandklasse	Maße (m)
01	<b>ARTIC.STOP 60 B1</b>	Klasse B (s1, d0), schwerentflammbar	4 x 50
02	<b>ARTIC.STOP 200 B1</b>	Klasse B (s1, d0), schwerentflammbar	4 x 25
03	<b>ARTIC.STOP 200 B1</b>	Klasse B (s1, d0), schwerentflammbar	4 x 50



## KLASSE E NACH EN 13501 – 1 (EHEMALS B2 NACH DIN 4102)

Unsere DAMPFBREMSFOLIEN entsprechen der DIN EN 13984, sowie der EU Bauprodukteverordnung 305/2011. Die entsprechenden Leistungserklärungen erhalten Sie auf Anfrage.

### DAMPFBREMSFOLIEN TYP A NACH DIN EN 13984

	Bezeichnung	Brandklasse	Maße (m)
01	<b>ARTIC.STOP 120</b>	Klasse E, sd > 100 m, brandlastarm	4 x 25
02	<b>ARTIC.STOP 200</b>	Klasse E, sd > 100 m, brandlastarm	4 x 25
03	<b>ARTIC.STOP 250</b>	Klasse E, sd > 110 m, brandlastarm	4 x 25
04	<b>ARTIC.STOP 400</b>	Klasse E, sd > 180 m	4 x 25
05	<b>ARTIC.STOP EXTREM</b>	Klasse E, sd > 200 m, brandlastarm	4 x 25



Sonderanfertigungen sind jederzeit möglich

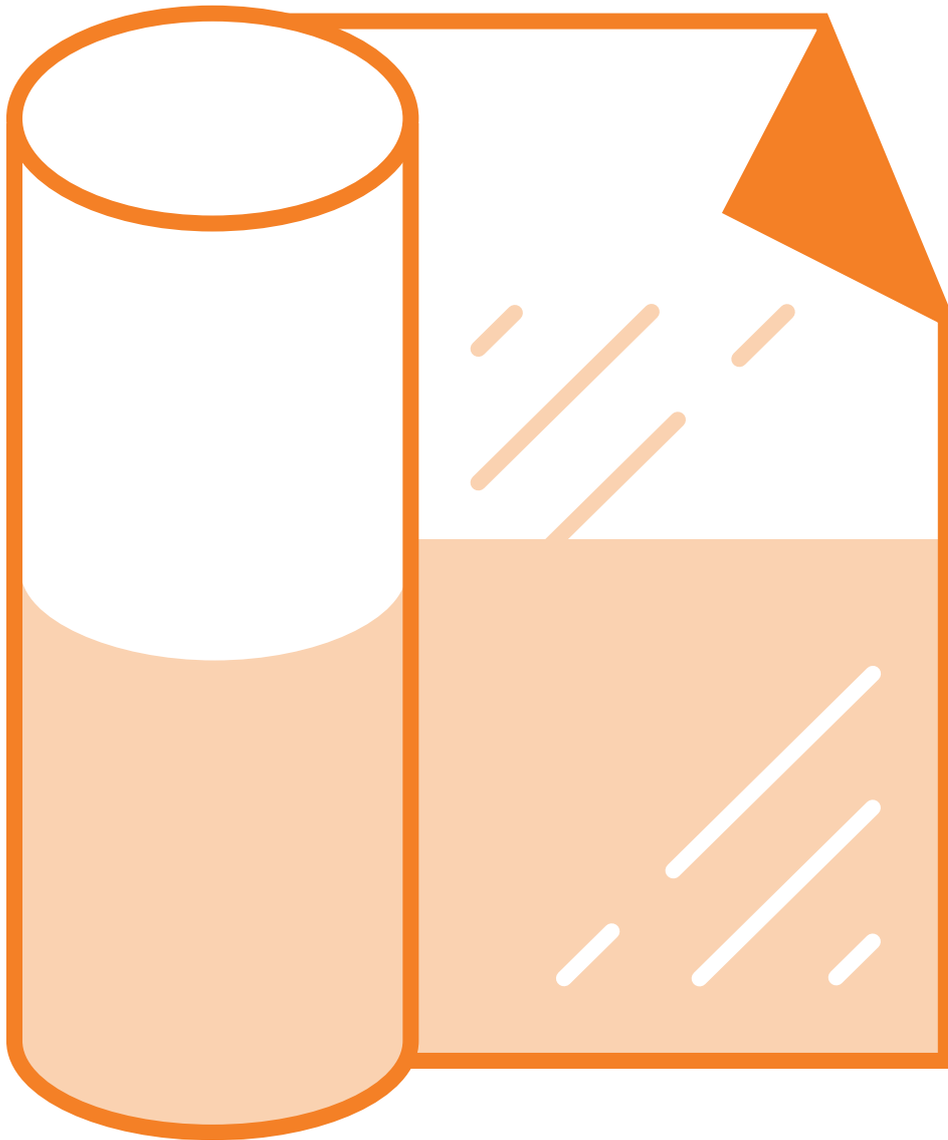


[www.bbgfolien.de/produkte/  
pe-baufolien-abdeckfolie](http://www.bbgfolien.de/produkte/pe-baufolien-abdeckfolie)

# PE-BAUFOLIEN ABDECKFOLIEN

Profitieren Sie von Deutschlands größtem Lager-sortiment an PE-Baufolien. Wir führen Stärken von 7 $\mu$ –500 $\mu$  in drei Qualitäten und fünf Breiten. Wir haben, was Sie brauchen, auch wenn es ungewöhnlich ist. Durch direkte und exklusive Verbindungen bieten wir ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis.

- Baufolien transparent
- Baufolien transluzent
- Baufolien opak
- Baufolien schwarz
- Malerfolien und -planen
- Abdeckvlies
- Fensterschutzfolien
- Abdeckkarton (Milchtütenpapier)



# BAUFOLIEN

## BAUFOLIEN TRANSPARENT

Diese Folie besteht zu großen Teilen aus transparenten LD-PE Regeneraten (Recyclingmaterial). Es wird kaum Frischmaterial verbraucht und schont damit die natürlichen Ressourcen. Transparent bedeutet lichtdurchlässig bzw. durchsichtig. Objekte hinter der Folie können deutlich wahrgenommen werden.

	Stärke (mm)	Breite (m)	Länge (m)	gefaltet auf (m)
01	0,03	2	100	1
02	0,03	4	100	1
03	0,05	1,5	50	0,75
04	0,05	2	50	1
05	0,05	3	50	1,5
06	0,05	4	50	1
07	0,08	1,5	50	0,75
08	0,08	2	50	1
09	0,08	3	50	1,5
10	0,08	4	50	1
11	0,08	6	50	1,5
12	0,10	2	50	1
13	0,10	4	50	1
14	0,10	6	50	1,5
15	0,12	4	50	1
16	0,15	1,5	50	0,75
17	0,15	2	50	1
18	0,15	3	50	1,5
19	0,15	4	25/50	1
20	0,15	6	25/50	1,5
21	0,20	2	50	1
22	0,20	4	25/50	1
3	0,20	6	25/50	1,5
†	0,30	4	25	1



## BAUFOLIEN TRANSLUZENT

Diese Folie besteht zu 100% aus ausgesuchten LD-PE Regeneraten (Recyclingmaterial). Es wird kein Frischmaterial verbraucht und schont damit die natürlichen Ressourcen. Transluzent bedeutet partiell lichtdurchlässig bzw. durchscheinend. Im Gegensatz zu transparenter Folie können Objekte hinter der Folie nur in Umrissen wahrgenommen werden.

	Stärke (mm)	Breite (m)	Länge (m)	gefaltet auf (m)
01	0,05	2	50	1
02	0,05	4	50	1
03	0,08	1,5	50	0,75
04	0,08	2	50	1
05	0,08	4	50	1
06	0,08	6	50	1,5
07	0,10	2	50	1
08	0,10	4	25/50	1
09	0,12	4	50	1
10	0,12	6	50	1,5
11	0,15	2	50	1
12	0,15	3	50	1,5
13	0,15	4	50	1
14	0,15	6	25/50	1,5
15	0,20	2	50	1
16	0,20	4	25/50	1
17	0,20	6	25/50	1,5
18	0,30	4	25	1
19	0,40	4	25	1
20	0,50	4	25	1



Sonderanfertigungen sind jederzeit möglich

# BAUFOLIEN

## BAUFOLIEN OPAK

Diese Folie besteht zu 100% aus ausgesuchten LD-PE Regeneraten (Recyclingmaterial). Es wird kein Frischmaterial verbraucht und schont damit die natürlichen Ressourcen. OpaK bedeutet lichtundurchlässig bzw. undurchsichtig. Objekte hinter der Folie können nicht mehr wahrgenommen werden.



	Stärke (mm)	Breite (m)	Länge (m)	gefaltet auf (m)
01	0,10	2	50	1
03	0,10	4	50	1
04	0,12	2	50	1
07	0,12	4	50	1
08	0,15	2	50	1
12	0,15	4	50	1
13	0,20	2	50	1
15	0,20	4	25/50	1
16	0,30	4	25	1

## BAUFOLIEN SCHWARZ

Diese Folie besteht zu 100% aus LD-PE Regeneraten (Recyclingmaterial). Es wird kein Frischmaterial verbraucht und schont damit die natürlichen Ressourcen. Zusätzlich ist die Folie mit einem schwarzen Farbzusatz ausgestattet.

	Stärke (mm)	Breite (m)	Länge (m)	gefaltet auf (m)
01	0,10	4	50	1
02	0,10	6	50	1,5
03	0,20	4	50	1
04	0,20	6	50	1,5



# FENSTERSCHUTZFOLIEN

## FENSTERSCHUTZFOLIEN

Diese dünnen, flexiblen und sehr reißfesten PE-Folien gibt es in transparent und blau-transparent. Sie sind einseitig selbsthaftend und lassen sich nach Gebrauch rückstandsfrei wieder abziehen (bitte beachten Sie unbedingt die Anwendungshinweise). Sie dienen zum Schutz von Fenstern und Türen bei Maler- und Putzerarbeiten.

	Breite (mm)	Länge (m)
01	250	100
02	500	100
03	750	100
04	100	100



PE-BAUFOLIEN /  
ABDECKFOLIEN

# MALERPLANEN & -FOLIEN

## MALERPLANEN

MALERPLANEN sind verfügbar in LD-PE und HD-PE in verschiedenen Stärken und Maßen. Alle Planen sind einzeln im bedruckten Polybeutel verpackt und damit uneingeschränkt SB-fähig. Sie lassen sich problemlos mit Flachkrepp-Klebeband verkleben.

	Bezeichnung	Material	Stärke (mm)	Maße (m)	Verpackung/Stück
01	ABDECKPLANE KLASSIK	LD-PE	0,03	4x5	10
02	ABDECKPLANE KLASSIK	LD-PE	0,03	4x12,5	5
03	ALLZWECKPLANE STANDARD	LD-PE	0,05	4x5	10
04	ALLZWECKPLANE STANDARD	LD-PE	0,05	4x12,5	5
05	BAUPLANE EXTRA STARK	LD-PE	0,10	4x5	5
06	BAUPLANE EXTRA STARK	LD-PE	0,10	4x12,5	3
07	UNIVERSALPLANE	HD-PE	0,007	4x5	20
08	PROFIPLANE	HD-PE	0,012	4x5	20
09	PROFIPLANE	HD-PE	0,012	4x12,5	10

## MALERFOLIEN

MALERFOLIEN sind verfügbar in LD-PE und HD-PE in verschiedenen Stärken und Maßen. Alle kernlos gewickelten Folien sind einzeln im bedruckten Polybeutel verpackt und damit uneingeschränkt SB-fähig. Die Folie lässt sich problemlos mit Flachkrepp-Klebeband verkleben.

	Bezeichnung	Material	Stärke (mm)	Maße (m)	Verpackung/Stück
01	MALERFOLIE	LD-PE	0,015	2 x 100	100
02	MALERFOLIE	LD-PE	0,030	2 x 100	100
03	MALERFOLIE	LD-PE	0,050	2 x 100	100
04	MALERFOLIE	HD-PE	0,007	2 x 100	100
05	MINIROLLE, KERNLOS	HD-PE	0,007	2 x 50	25

Sonderanfertigungen sind jederzeit möglich.

# ABDECKVLIES

## ABDECKVLIES

**MALERABDECKVLIES AUS BAUMWOLLVLIES mit PE-Anti-Rutsch-Membran** ist vielseitig einsetzbar zum Schutz von Böden und Oberflächen bei Maler- und Tapezierarbeiten im Innen- und Außenbereich. Das Vlies ist saugfähig und dämpfend und nimmt Farbe und andere Feuchtigkeit rasch auf. Die Membran verhindert das Durchfeuchten und bietet Schutz vor Verrutschen.

**MALERABDECKVLIES WEISS, MIT SELBSTHAFTENDER BESCHICHTUNG** schützt Böden und Treppen vor Verschmutzungen und mechanischen Beschädigungen. Zusätzlich minimiert es Unfälle durch die selbsthaftende Vliesseite. Es ist leicht zu verlegen, reißfest und sorgt für eine saubere und sichere Baustelle. Eine zusätzliche Fixierung der Ränder mit Klebeband ist nicht notwendig. Das spart Zeit und Geld.



### MALERABDECKVLIES ARTIC AV 200

	Breite (m)	Länge (m)	Farbe	g/m <sup>2</sup>
01	1,0	10	grau	ca. 200
02	1,0	25	grau	ca. 200
03	1,0	50	grau	ca. 200

### MALERABDECKVLIES ARTIC AV 300

	Breite (m)	Länge (m)	Farbe	g/m <sup>2</sup>
01	1,0	50	grau	ca. 300

### MALERABDECKVLIES ARTIC SK 200 SELBSTHAFTEND

	Breite (m)	Länge (m)	Farbe	g/m <sup>2</sup>
01	1,0	50	weiß	ca. 200



## ABDECKKARTON

ABDECKKARTON oder sog. „Milchtütenpapier“ ist ein beidseitig PE beschichteter Papp-karton, der früher aus Fehldrucken der Getränkeverpackung stammte und heute auch aus frischen Holzfasern gefertigt wird. Abdeckkarton ist eine robuste und wasser-undurchlässige Variante Böden bei Maler- und Putzerarbeiten vor Verschmutzung zu schützen.

### ABDECKKARTON (NEU)

	Gewicht (g/m <sup>2</sup> )	Farbe	Breite (m)	Fläche (m <sup>2</sup> )
01	ca. 270	braun/weiß	1,30	55–60

### ABDECKKARTON (MILCHTÜTENPAPIER)

	Gewicht (g/m <sup>2</sup> )	Farbe	Breite (m)	Fläche (m <sup>2</sup> )
01	ca. 280	grau/grau	1,30	55–60



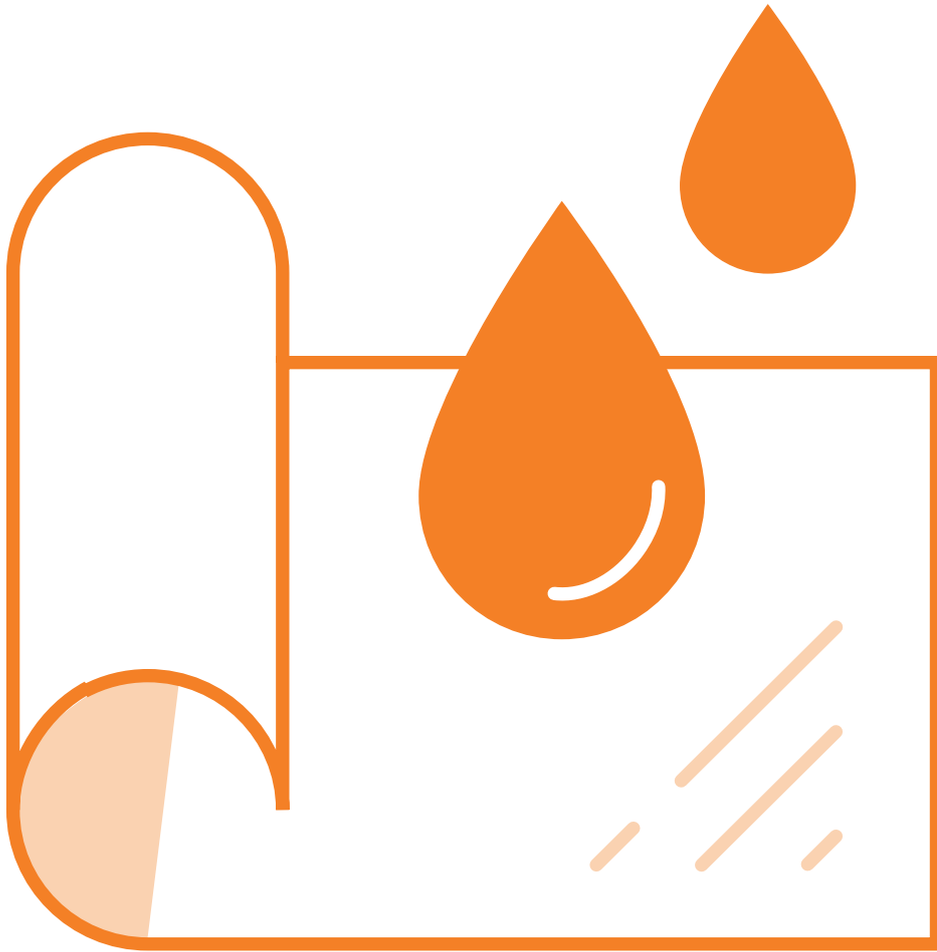


[www.bbgfolien.de/produkte/dichtungsbahnen/](http://www.bbgfolien.de/produkte/dichtungsbahnen/)

# DICHTUNGS- BAHNEN

Aus wasserdichten Kunststoffen zur Abdichtung von Bauwerken oder Bauteilen. Hält Feuchtigkeit auf, ab oder fern. Die Bahnen bestehen aus HDPE, PVC oder EPDM.

- Noppenbahnen
- PVC Isolierfolien
- PVC Dichtungsbahnen
- Teichfolien
- Mauersperrbahnen



# DICHTUNGSBAHNEN

## NOPPENBAHNEN

**NOPPENBAHNEN** aus PE-HD bieten als vertikale Abdichtung vor dem erdberührenden Grundmauerwerk Schutz gegen mechanische Beschädigung der Isolierschicht beim Verfüllen der Baugrube. Sie besitzen durch ihre Oberflächenstruktur eine gute Drainagefunktion.

Alternativ kann man Noppenbahnen auch als sog. „Sauberkeitsschicht“ an Stelle eines Magerbetons verwenden.

	Bezeichnung	Dicke (mm)	Breite (m)	Länge (m)	Fläche (m <sup>2</sup> )	Farbe
01	NOPPENBAHN 0.5	0,50	0,5	20	10	schwarz o. braun
02	NOPPENBAHN 1.0	0,50	1,0	20	20	schwarz o. braun
03	NOPPENBAHN 1.5	0,50	1,5	20	30	schwarz o. braun
04	NOPPENBAHN 2.0	0,50	2,0	20	40	schwarz o. braun
05	NOPPENBAHN 2.5	0,50	2,5	20	50	schwarz o. braun
06	NOPPENBAHN 3.0	0,50	3,0	20	60	schwarz o. braun



## PVC ISOLIERFOLIEN

ISOLIERFOLIEN bestehen aus Weich-PVC (PVC-P) mit Recyclinganteilen. Diese Folien unterbinden das Aufsteigen von Feuchtigkeit auf erdberührenden Bodenplatten und wirken als Dampfbremse auf massiven Zwischendecken. PVC Isolierfolien sind wasserundurchlässig, hochelastisch und verrottungsbeständig. Die Bahnen können maschinell (Hochfrequenz- bzw. Wärmeimpulsverfahren) oder manuell (Kalt- bzw. Quellschweißmittel THF, sowie Heißluft) verschweißt werden.

**Nicht geeignet für bauaufsichtlich geregelte Anwendungen!**

	Bezeichnung	Breite (m)	Dicke (mm)	Länge (m)	Fläche (m <sup>2</sup> )	Farbe
01	ISOLIERFOLIE 0.5	1,5	0,50	25	37,5	anthrazit
02	ISOLIERFOLIE 0.8	1,5	0,80	25	37,5	anthrazit
03	ISOLIERFOLIE 1.0	1,5	1,0	20	30,0	anthrazit



# DICHTUNGSBAHNEN

## PVC DICHTUNGSBAHNEN

Diese DICHTUNGSBAHNEN bestehen aus Weich-PVC (PVC-P) mit Recyclinganteilen. Sie sind CE-zertifiziert nach DIN EN 13967 in Verbindung mit DIN V20000-202 und gelten als Feuchtigkeitssperre Typ A und Bauwerksabdichtung Typ T. PVC Dichtungsbahnen sind wasserundurchlässig, hochelastisch und verrottungsbeständig.

Die Bahnen können maschinell (Hochfrequenz- bzw. Wärmeimpulsverfahren) oder manuell (Kalt- bzw. Quellschweißmittel THF, sowie Heißluft) verschweißt werden.

	Bezeichnung	Dicke (mm)	Breite (m)	Länge (m)	Fläche (m <sup>2</sup> )	Farbe
01	DICHTUNGSBAHN 1.2	1,20	1,5	20	30	anthrazit



## MAUERSPERRBAHNEN

Diese MAUERWERKSABDICHTUNGSBAHNEN bestehen aus Weich-PVC (PVC-P) mit Recyclinganteilen. Sie sind CE-zertifiziert nach DIN EN 14909 in Verbindung mit DIN V20000-202 und gelten als Mauerwerkssperre Typ A. PVC Mauersperrbahnen sind wasserundurchlässig, hochelastisch und verrotungsbeständig. Die Bahnen können maschinell (Hochfrequenz- bzw. Wärmeimpulsverfahren) oder manuell (Kalt- bzw. Quellschweißmittel THF, sowie Heißluft) verschweißt werden.

	Bezeichnung	Breite (m)	Dicke (mm)	Länge (m)	Fläche (m <sup>2</sup> )	Farbe
01	PVC-MAUERSPERRBAHNEN 115	0,115	1,2	25	2,875	anthrazit
02	PVC-MAUERSPERRBAHNEN 175	0,175	1,2	25	4,375	anthrazit
03	PVC-MAUERSPERRBAHNEN 240	0,240	1,2	25	6,00	anthrazit
04	PVC-MAUERSPERRBAHNEN 300	0,300	1,2	25	7,50	anthrazit
05	PVC-MAUERSPERRBAHNEN 365	0,365	1,2	25	9,125	anthrazit
06	PVC-MAUERSPERRBAHNEN 500	0,500	1,2	25	12,50	anthrazit
07	PVC-MAUERSPERRBAHNEN 750	0,750	1,2	25	18,75	anthrazit
08	PVC-MAUERSPERRBAHNEN 1000	1,000	1,2	25	25,00	anthrazit

# DICHTUNGSBAHNEN

## TEICHFOLIEN

PVC TEICHFOLIEN sind besonders geschmeidig und lassen sich gut verlegen. Sie haben den Vorteil, dass sie sich auch ohne großen Aufwand und Erfahrung gut mit Kalt- bzw. Quellschweißmittel verkleben und im Falle eines Falles auch flicken lassen. Sie sind belastbar und strapazierfähig und passen sich gut an den Untergrund an.

### PVC-TEICHFOLIEN

Rastermaße ab 3 m in 1 m Schritten

	Bezeichnung	Dicke (mm)	Farbe
01	PVC-TEICHFOLIEN 0.50	0,50	anthrazit
02	PVC-TEICHFOLIEN 1.0	1,00	anthrazit
03	PVC-TEICHFOLIEN 1.5	1,50	anthrazit



PE TEICHFOLIEN sind umweltverträglich und uv beständiger als PVC. Sie sind steifer und lassen sich mit Heißluft fügen und im Falle eines Lecks auch flicken. Sie sind belastbar und strapazierfähig.

## PE-TEICHFOLIEN

Rastermaße ab 3 m in 1 m Schritten

	Bezeichnung	Dicke (mm)	Farbe
01	PE-TEICHFOLIEN 0.5	0,50	anthrazit
02	PE-TEICHFOLIEN 0.8	0,80	anthrazit
03	PE-TEICHFOLIEN 1.0	1,00	anthrazit
04	PE-TEICHFOLIEN 1.5	1,50	anthrazit
05	PE-TEICHFOLIEN 2.0	2,00	anthrazit

EPDM Teichfolien sind besonders für große Teiche auch mit größerer Wassertiefe (Schwimmteiche) geeignet. Die Folien sind sehr anschmiegsam, dehnbar und reißfest. Teichfolien aus EPDM sind noch länger uv beständig als aus PVC und PE. Im Falle eines Lecks lassen sie sich problemlos mit einem Stück EPDM und geeignetem Kleber flicken.

## EPDM-TEICHFOLIEN

Länge ab 3 m in 1 m Schritten

	Bezeichnung	Breite	Dicke (mm)	Farbe
01	EPDM-TEICHFOLIEN 3	3,5	1,02	anthrazit
02	EPDM-TEICHFOLIEN 4	4,27	1,02	anthrazit
03	EPDM-TEICHFOLIEN 6	6,10	1,02	anthrazit
04	EPDM-TEICHFOLIEN 7	7,62	1,02	anthrazit
05	EPDM-TEICHFOLIEN 9	9,15	1,02	anthrazit
06	EPDM-TEICHFOLIEN 12	12,20	1,02	anthrazit
07	EPDM-TEICHFOLIEN 15	15,25	1,02	anthrazit

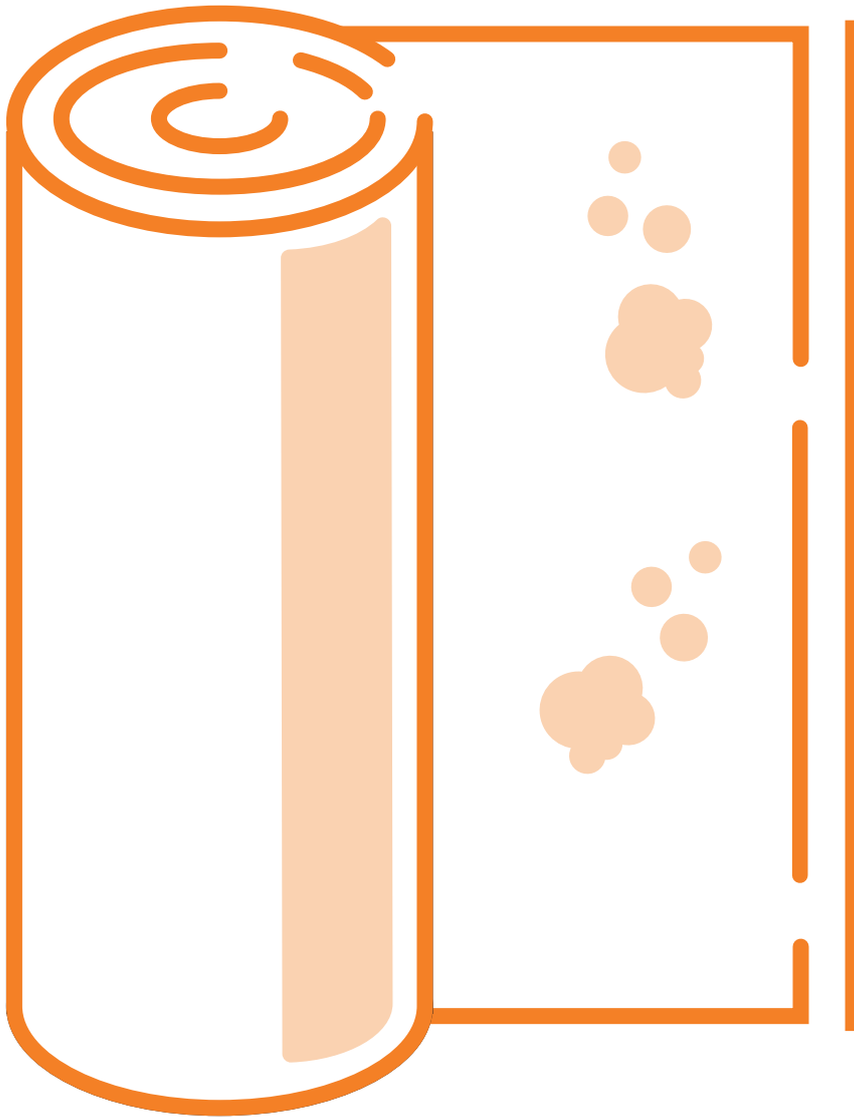


[www.bbgfolien.de/produkte/schaumfolien](http://www.bbgfolien.de/produkte/schaumfolien)

# SCHAUM- FOLIEN

Aus FCKW- und HFCK-freiem PE Schaum. 100% aus umweltfreundlichem Polyethylen (PE) – leicht, robust und elastisch.

- Frostschutzmatten
- Trittschalldämmung
- Parkettunterlagen



# SCHAUMFOLIEN

## FROSTSCHUTZMATTEN

**FROSTSCHUTZMATTEN** aus PE-Schaum schützen frisch gegossenen Beton vor Frost und intensiver Sonneneinstrahlung. Dies verhindert Rissbildung durch Temperaturschwankungen und zu schnelle Austrocknung. Sie sind robust und können mehrfach wiederverwendet werden. Außerdem nehmen sie fast kein Wasser auf und haften nicht am Beton.

	Bezeichnung	Dicke (mm)	Breite (m)	Länge (m)	Fläche (m <sup>2</sup> )	Farbe
01	FROSTSCHUTZMATTE 8	8	1,5	50	75	weiß
02	FROSTSCHUTZMATTE 10	10	1,5	50	75	weiß



## PARKETTUNTERLAGEN

**PARKETTUNTERLAGEN** aus PE-Schaum werden unter schwimmend verlegtem Parkett und Laminat verwendet. Sie sind wasserundurchlässig, alterungsbeständig und beständig gegen die meisten am Bau vorkommenden Säuren und Laugen. Parkettunterlagen sind leicht, robust und elastisch.

	Bezeichnung	Dicke (mm)	Breite (m)	Länge (m)	Fläche (m <sup>2</sup> )	Farbe
01	PARKETTUNTERLAGE 2	2	1	25	25	weiß
02	PARKETTUNTERLAGE 3	3	1,5	50	75	weiß

## TRITTSCHALLDÄMMUNGEN

**TRITTSCHALLDÄMMUNGEN** aus PE-Schaum werden unter schwimmendem Estrich verwendet. Sie bestehen aus geschlossenzelligem, unvernetztem PE-Schaum. Sie sind wasserundurchlässig, alterungsbeständig und beständig gegen die meisten am Bau vorkommenden Säuren und Laugen. Trittschalldämmungen sind leicht, robust und elastisch.

	Bezeichnung	Dicke (mm)	Breite (m)	Länge (m)	Fläche (m <sup>2</sup> )	Farbe
01	TRITTSCHALLDÄMMUNGEN	5	1,5	33	49,5	weiß





[www.bbgfolien.de/produkte/  
gitter-und-gewebefolien](http://www.bbgfolien.de/produkte/gitter-und-gewebefolien)

# GITTER- & GEWEBE- FOLIEN

Hier finden Sie unsere umfassende Auswahl an Gewebeplanen, Schutznetzen und gitterarmierten Folien.

- Gewebeplanen
- Bauzaunplanen
- Gittergewebeplanen
- Gerüstschutzplanen
- Gitterfolien
- Gerüstschutznetze



# GITTER- & GEWEBEFOLIEN

## GEWEBEPLANEN

Diese BÄNDCHENGEWEBEPLANEN werden aus PE-Bändchen hergestellt. Diese werden textilähnlich verwoben und mit einer PE-Schicht beschichtet. So entsteht ein äußerst robustes, flexibles, wasserdichtes und gut zu verarbeitendes Material. Die fertige Plane verfügt über eine Randverstärkung sowie über haltbare Metallösen. Die Planen sind SB-tauglich einzeln verpackt. Sonderanfertigungen sind jederzeit möglich.

### GEWEBEPLANEN IN 100 G/M<sup>2</sup>

Farbe weiß, Randverstärkung mit Metallösen  
Abmessung in m

01	2x3	4x6	8x10
02	3x4	5x6	10x12
03	3x5	6x8	

### GEWEBEPLANEN IN 150 G/M<sup>2</sup>

Farbe weiß, Randverstärkung mit Metallösen  
Abmessung in m

01	2x3	4x6	6x10	10x15
02	3x4	4x8	8x10	
03	4x5	6x8	10x12	



## BAUZAUNPLANEN

Diese BÄNDCHENGEWEBEPLANEN mit dem Maß 1,76 x 3,41 m passen zu jedem handelsüblichen Bauzaunfeld (2 x 3,45 m). Sie sind aus dem gleichen Material wie unsere Bändchengewebeplanen und sind ebenfalls randverstärkt und mit Metallösen versehen.

Ein idealer Sichtschutz für Baustellen oder Eventbereiche.

- 01 BAUZAUNPLANE STANDARD**  
Maße: Höhe 1,76 m, Länge 3,41 m  
Farbe: oliv-grün, schwarz oder natur-weiß
- 02 BAUZAUNPLANE FLAMMGEHEMMT**  
Maße: Höhe 1,76 m, Länge 3,41 m  
Farbe: schwarz oder natur-weiß
- 03 BAUZAUNNETZ**  
Maße: Höhe 1.8 m, Länge 3.45 m  
Farbe: schwarz oder natur-weiß  
Eigenschaften: mit Rand + Ösen



# GITTER- & GEWEBEFOLIEN

## GITTERGEWEBEPLANEN

Diese Planen werden aus GITTERVERSTÄRKTER PE-FOLIE hergestellt. Sie sind dadurch robust, wasserdicht, flexibel, lichtdurchlässig und halten hohen Zugkräften stand. Durch ihr umlaufendes Ösenband mit 15 mm Ösen im Abstand von 10 cm lassen sich die Planen vielseitig befestigen. Zusätzlich sind die Planen für eine längere Haltbarkeit UV-stabilisiert.

	Breite (m)	Länge (m)	Fläche (m <sup>2</sup> )	Kartoninhalt (Stück)
01	3	4	12	10
02	4	5	20	6
03	4	6	24	5
04	4	8	32	4
05	5	6	30	4
06	6	8	48	2
07	6	10	60	2
08	8	12	96	1
09	8	14	112	1

## GERÜSTSCHUTZPLANEN

GERÜSTSCHUTZPLANEN sind speziell für die Gerüstverkleidung gedacht. Die Standardbreiten passen perfekt zu den handelsüblichen Gerüstsegmenten. Sie sind wind- und wasserdicht und mit ihren Doppelösen sehr einfach zu befestigen, egal ob aus Bändchengewebe mit Metallösen oder Gittergewebe mit verstärkten Ösenbändern.

### BÄNDCHENGEWEBE

	Bezeichnung	Breite (m)	Länge (m)	Flächengewicht (g/m <sup>2</sup> )
01	BÄNDCHENGEWEBE 2.6/10	2,6	10	150
02	BÄNDCHENGEWEBE 2.6/20	2,6	20	150
03	BÄNDCHENGEWEBE 3.1/10	3,1	10	150
04	BÄNDCHENGEWEBE 3.1/20	3,1	20	150

### GITTERGEWEBE

	Bezeichnung	Breite (m)	Länge (m)	Flächengewicht (g/m <sup>2</sup> )
01	GITTERGEWEBE 2.7/10	2,7	10	150
02	GITTERGEWEBE 2.7/20	2,7	20	150
03	GITTERGEWEBE 3.2/10	3,2	10	150
04	GITTERGEWEBE 3.2/20	3,2	20	150

Andere Maße und Grammaturen auf Anfrage.  
Auch flammgehemmte Varianten sind möglich.



# GITTER- & GEWEBEFOLIEN

## GITTERFOLIEN

**GITTERFOLIEN** sind LD-PE Folien mit einer HD-PE Gitterarmierung. Diese Folien sind wasserdicht, stabil und sehr reißfest. Sie sind leicht und flexibel, was die Handhabung erleichtert. Es gibt sie mit und ohne Nagelrand sowie mit und ohne UV – Stabilisierung.

- |           |                                                                                                                                                             |           |                                                                                                                                                            |
|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>01</b> | <b>GITTERFOLIE OHNE NAGELRAND 1.5/100</b><br>Maße: 1,5x100 m<br>Gewicht: 100 g/m <sup>2</sup><br>Fläche: 150 m <sup>2</sup>                                 | <b>05</b> | <b>GITTERFOLIE MIT NAGELRAND 1.5/240</b><br>Maße: 1,5x50 m<br>Gewicht: 240 g/m <sup>2</sup><br>Fläche: 75 m <sup>2</sup><br>Eigenschaften: UV-stabilisiert |
| <b>02</b> | <b>GITTERFOLIE OHNE NAGELRAND 2/100</b><br>Maße: 2x 100 m<br>Gewicht: 100 g/m <sup>2</sup><br>Fläche: 200 m <sup>2</sup>                                    | <b>06</b> | <b>GITTERFOLIE MIT NAGELRAND 2/240</b><br>Maße: 2x50 m<br>Gewicht: 240 g/m <sup>2</sup><br>Fläche: 100 m <sup>2</sup><br>Eigenschaften: UV-stabilisiert    |
| <b>03</b> | <b>GITTERFOLIE OHNE NAGELRAND 1.5/230</b><br>Maße: 1,5x50 m<br>Gewicht: 230 g/m <sup>2</sup><br>Fläche: 75 m <sup>2</sup><br>Eigenschaften: UV-stabilisiert | <b>07</b> | <b>GITTERFOLIE MIT NAGELRAND 3/240</b><br>Maße: 3x25 m<br>Gewicht: 240 g/m <sup>2</sup><br>Fläche: 75 m <sup>2</sup><br>Eigenschaften: UV-stabilisiert     |
| <b>04</b> | <b>GITTERFOLIE OHNE NAGELRAND 2/230</b><br>Maße: 2x50 m<br>Gewicht: 230 g/m <sup>2</sup><br>Fläche: 100 m <sup>2</sup><br>Eigenschaften: UV-stabilisiert    | <b>08</b> | <b>GITTERFOLIE MIT NAGELRAND 4/240</b><br>Maße: 4x25 m<br>Gewicht: 240 g/m <sup>2</sup><br>Fläche: 100 m <sup>2</sup><br>Eigenschaften: UV-stabilisiert    |



## GERÜSTSCHUTZNETZE

**GERÜSTSCHUTZNETZE** bestehen aus HD-PE Monofilament-Gewebe. An den Längsseiten, sowie in der Mitte befindet sich ein eingewebtes Polyestergarn mit Knopflöchern zur Befestigung am Gerüst. Die Netze schützen die Umgebung vor Staub und Schmutz, der vor allem bei Fassadenarbeiten anfällt. Die Netze gibt es standardmäßig in grüner Farbe.

**01 GERÜSTSCHUTZNETZ 257/10**

Maße: 2,57 x 10 m  
Flächengewicht: 50 g/m<sup>2</sup>  
Farbe: grün

**02 GERÜSTSCHUTZNETZ 257/20**

Maße: 2,57 x 20 m  
Flächengewicht: 50 g/m<sup>2</sup>  
Farbe: grün

**03 GERÜSTSCHUTZNETZ 307/10**

Maße: 3,07 x 10 m  
Flächengewicht: 50 g/m<sup>2</sup>  
Farbe: grün

**04 GERÜSTSCHUTZNETZ 307/20**

Maße: 3,07 x 20 m  
Flächengewicht: 50 g/m<sup>2</sup>  
Farbe: grün

Andere Maße und Grammaturen auf Anfrage.  
Auch flammgehemmte Varianten sind möglich.

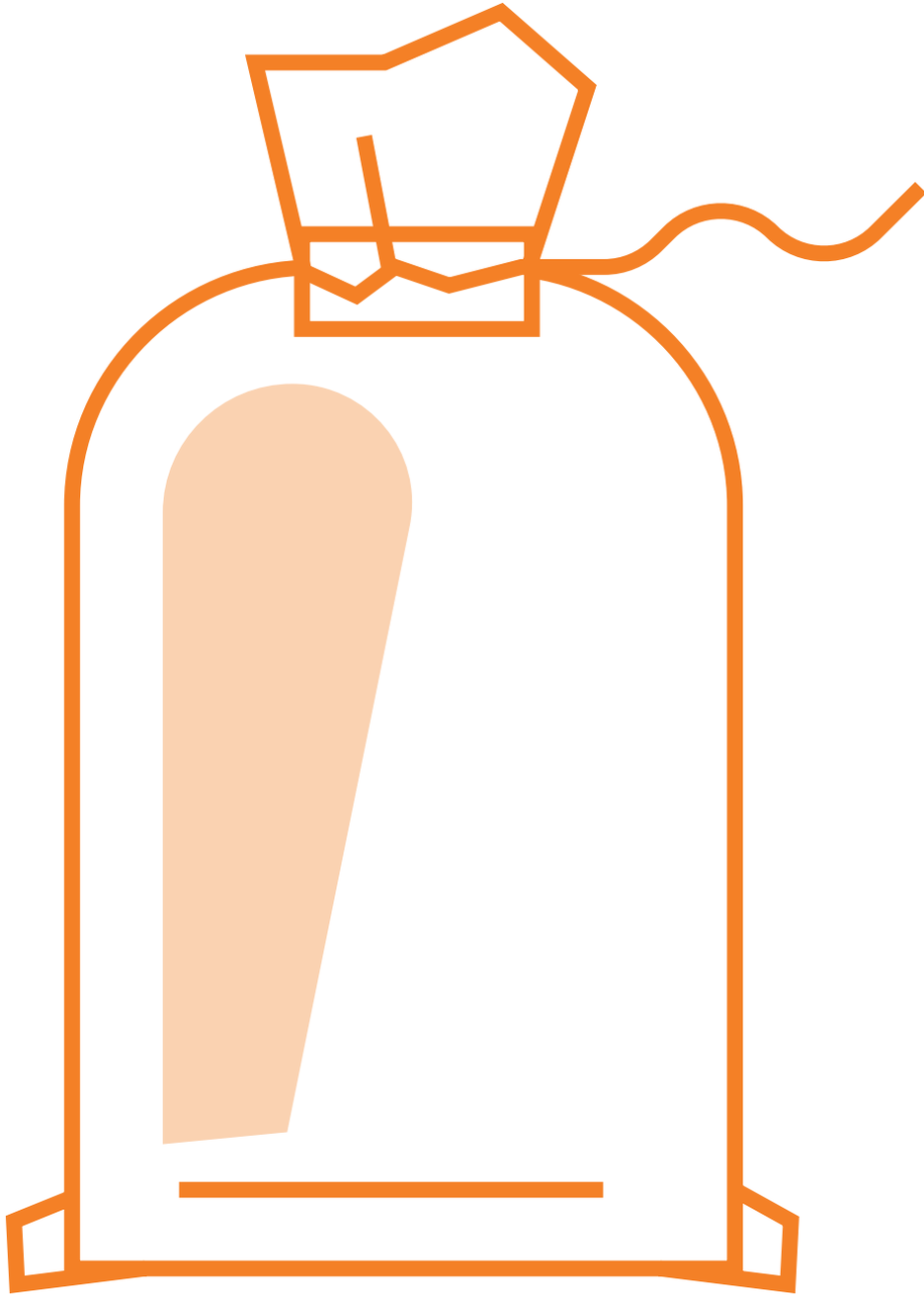


[www.bbgfolien.de/produkte/saecke](http://www.bbgfolien.de/produkte/saecke)

# SÄCKE

Hier erleben Sie eine große Auswahl an Beuteln und Säcken aus verschiedenen Materialien und Ausführungen.

- PE-Müllsäcke
- Entsorgungssäcke
- Gewebesäcke



## PE-MÜLLSÄCKE

Unsere MÜLLSÄCKE gibt es in verschiedenen Standardgrößen und in verschiedenen Qualitäten und Farben.

Auf Wunsch können wir ihnen Müllsäcke aus LD, HD und MD-PE mit oder ohne Seitenfalte liefern. Auch Drucke, Zuziehbander und kleinere, SB-taugliche Verpackungseinheiten sind möglich.

**01 LDPE MÜLLSACK T50 / 120**

Maße: 700x1100 mm  
Typ: 50  
Farbe: blau  
Anzahl: 25 Stück / Rolle

**02 LDPE MÜLLSACK T60 / 120 L**

Maße: 700x1100 mm  
Typ: 60  
Farbe: blau  
Anzahl: 25 Stück / Rolle

**03 LDPE MÜLLSACK T100 / 120 L**

Maße: 700x1100 mm  
Typ: 100  
Farbe: blau  
Anzahl: 15 Stück / Rolle **oder** 25 Stück / Rolle

**04 LDPE MÜLLSACK 120 / 120 L**

Maße: 700x1100 mm  
Dicke: 120 my  
Farbe: blau  
Anzahl: 25 Stück / Bündel

**05 LDPE MÜLLSACK 120 / 170 L**

Maße: 800x1200 mm  
Dicke: 120 my  
Farbe: schwarz  
Anzahl: 25 Stück / Rolle

**06 LDPE SEITENFALTENSACK 900 L**

Maße: 800 + 600 x 2080 mm  
Dicke: 60 my  
Farbe: transluzent  
Anzahl: 15 Stück / Bündel

**07 LDPE SEITENFALTENSACK 2.400 L**

Maße: 1250+850x2490 mm  
Dicke: 100 my  
Farbe: transluzent  
Anzahl: 5 Stück / Bündel

**08 FLACHSACK 960 L / MDPE**

Material: MDPE  
Maße: 1400x2200 mm  
Dicke: 80 my  
Farbe: transparent  
Anzahl: 10 Stück / Bündel

**09 FLACHSACK 960 L / LDPE**

Material: LDPE  
Maße: 1400x2200 mm  
Dicke: 80 my  
Farbe: transluzent  
Anzahl: 10 Stück / Bündel



## ENTSORGUNGSSÄCKE

**MÜLLSÄCKE** aus PE, die für die korrekte Entsorgung spezieller Produkte gedacht sind. Der Aufdruck weist auf den betreffenden Inhalt hin. Besonders im Bereich Abfallentsorgung, Altlastensanierung, Abbruch- oder Bauunternehmen greift man gern auf diese Entsorgungssäcke zurück.

**01 GRÜNGUT SACK 120 L**  
Maße: 700x1100 mm  
Dichte: 70 my  
Farbe: transluzent  
Aufdruck: Gartenabfälle  
Anzahl: 25 Stück / Bündel

**02 ASBEST SACK 120 L**  
Maße: 700x1100 mm  
Dichte: 120 my  
Farbe: blau  
Aufdruck: Asbest  
Anzahl: 10 Stück / Bündel

**03 ASBEST SACK 230 L**  
Maße: 900x1300 mm  
Dichte: 100 my  
Farbe: transparent  
Aufdruck: Asbest  
Anzahl: 20 Stück / Bündel

**04 MINERALWOLL SACK 960 L**  
Maße: 1400x2200 mm  
Dichte: 80 my  
Farbe: transluzent  
Aufdruck: KMF  
Anzahl: 10 Stück / Bündel



# SÄCKE

## GEWEBESÄCKE

**GEWEBESÄCKE** sind aus einem sehr widerstandsfähigen PE-Bändchengewebe. Sie halten sehr große Gewichte. Die Befüllung mit spitzen, scharfen oder sprigen Abfällen ist unproblematisch, da diese Säcke sehr große mechanische Einwirkungen aushalten.



- 01 KMF-SACK BESCHICHTET**  
Maße: 1400x2200 mm  
Aufdruck: Warndruck KMF/Mineralwolle  
Eigenschaften: beschichtet, Verschlussband im Saum
- 02 KMF-SACK UNBESCHICHTET**  
Maße: 1400x2200 mm  
Aufdruck: Warndruck KMF/Mineralwolle  
Eigenschaften: unbeschichtet, Verschlussband im Saum
- 03 KMF-SACK MIT HEBESCHLAUFEN**  
Maße: 1400x2200 mm  
Aufdruck: Warndruck KMF/Mineralwolle  
Eigenschaften: beschichtet, Verschlussband im Saum
- 04 ASBEST-SACK 120 L**  
Maße: 700x 1100 mm  
Aufdruck: Warndruck Asbest  
Eigenschaften: unbeschichtet, PE-Innensack
- 05 GEWEBESACK 120 L**  
Maße: ca. 700x 1100 mm  
Eigenschaften: unbeschichtet, PE-Innensack
- 06 GEWEBESACK 80 L**  
Maße: 600x 1000 mm  
Eigenschaften: unbeschichtet, PE-Innensack am Kopfsaum vernäht
- 07 GEWEBESACK 300 L**  
Maße: 1000x 1400 mm  
Eigenschaften: unbeschichtet



**Achtung** dieser Sack  
enthält Mineralfaserreste.

Inhalt kann krebserregende Fasern freisetzen.  
TREBSYT beachten

artic KMF Sack

artic



[www.bbgfolien.de/produkte/  
big-bags](http://www.bbgfolien.de/produkte/big-bags)

# BIG BAGS

Big-Bags, flexible Schüttgutbehälter, FIBCs: nennen Sie es wie Sie wollen. Wir haben es:

- Allrounderbags
- Entsorgungsbags „artic.bag“
- UN Bags / Gefahrgutbags
- Steinebags „artic.bag“
- Container Bags „artic.bag“
- Q-Bags, formstabile Bags „artic.bag“



# BIG BAGS

## BIG BAGS

ALLGEMEINE INFORMATIONEN:



- Gültiges Prüfzertifikat
- Bedingt UV-beständig
- Zulässiges Füllgewicht beachten
- Nicht mit spitzen oder scharfen Gegenständen befüllen
- Beim Anheben alle vier Hebeschlaufen verwenden
- Stets gleichmäßig belasten

### S/F-Safety Factor

Gibt den Sicherheitsfaktor an z. B. S/F 5:1 – unter Testbedingungen muss der Big-Bag das Fünffache des vorgesehenen Zertifikats-Gewichts standhalten

WAS IHNEN BIG BAG ETIKETTEN SAGEN:

### SWL-Safe Working Load

Gibt die zulässige Gesamttraglast des Big-Bags an

<b>ams</b> Umweltschutz GmbH		<b>artic</b> bag	
ams Umweltschutz GmbH Flottenstraße 58, 13407 Berlin Tel.: +49 (0)30 4072862-0, www.amsberlin.de			
<b>SWL</b>	:	<b>S/F</b>	
TEST CERT. No.	:		Test Cert. No. Zertifikatsnummer
TEST CERT.DATE	:		
TEST HOUSE	:		
TEST STANDARD	:		
FIBC CLASS	:		
BAG SIZE	:		
SUPPLIER NUMBER	:		
BAG NUMBER	:		
DATE OF PRODUCTION	:		Date of production Herstellungsdatum
<b>HANDLING RECOMMENDATIONS</b> 			
USE ALL LOOPS      AVOID SHARP EDGES ON FORKS AND HOOKS      OUTSIDE STORAGE UNDERCOVER ONLY SAVE FROM SUNLIGHT & RAIN			
Kontakt mit Scharfen Gegenständen vermeiden - bei Lagerung im Freien vor Sonne, Nässe und UV-Strahlung schützen			

Beim Anheben alle 4 Hebeschlaufen verwenden

Bedingt UV-beständig

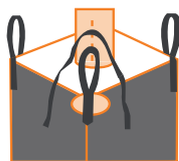
## Ausführungen:

Andere Größen und Ausführungen auf Anfrage.

## Öffnungen



oben offen

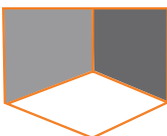
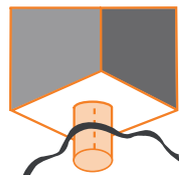


Einlauf



Schürze

## Boden

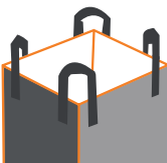
Boden  
geschlossenAuslauf  
einfachAuslauf  
SchwanenhalsAuslaufschrüze  
mit S-LascheAuslaufschrüze  
geöffnetAuslauf mit  
Bodenklappe

konisch



Rosette

## Schlaufen



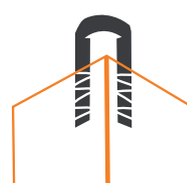
4-Punkt



2-Punkt



1-Punkt

Gurte in  
SeitennahtCross-Corner Schlaufen,  
selbstaufhaltend

# BIG BAGS

## ALLROUNDERBAGS

Hier finden Sie unsere Bestseller für nahezu jede Anwendung.

Alle: SF 5:1, weiß, 4 Hebeschlaufen, Asbest-Warndruck, beschichtet, geschlossener Boden.

	Maße (cm)	Öffnung	Boden	Traglast (kg)-SWL	Beschichtung	Sonstiges
01	70x70x90	Schürze	Geschlossen	1.000		
02	90x90x90	offen	Geschlossen	1.500		Steinebag
03	90x90x110	offen	Geschlossen	1.000		
04	90x90x110	Schürze	Geschlossen	1.000		
05	90x90x110	Schürze	Geschlossen	2.000		
06	90x90x110	Schürze	Geschlossen	1.000	Ja	
07	90x90x110	Schürze	Auslauf	1.000		
08	90x90x110	Schürze	Auslauf	1.500	Ja	
09	90x90x110	Schürze	Auslauf	1.500		Nahtabdichtung, staubdicht
10	90x90x110	Schürze	Geschlossen	1.000		PE-Innensack
11	90x90x125	Einlauf	Auslauf	1.000	Ja	
12	90x90x165	Schürze	Auslauf	1.000		
13	100x100x200	Schürze	Geschlossen	1.000		
15	100x100x200	Schürze	Auslauf	1.000		



## ENTSORGUNGSBAGS „ARTIC.BAG“ ASBESTBAGS/PLATTENBAGS/MINERALWOLLBAGS

Alle: SF 5:1, weiß, 4 Hebeschlaufen, Asbest-Warndruck, beschichtet, geschlossener Boden.

	Maße (cm)	Öffnung	Traglast (kg)-SW	Sonstiges
01	90x90x110	Schürze	1.000	Asbestdruck
02	110x110x115	Schürze	1.500	Asbestdruck
03	120x70x110	Schürze + Deckel	1.000	Berliner Welle
04	260x125x30	Schürze + Deckel	1.500	Plattenbag, Asbestdruck
05	260x125x45	Schürze + Deckel	1.500	Plattenbag, Asbestdruck
06	320x125x30	Schürze + Deckel	1.500	Plattenbag, Asbestdruck
07	320x125x45	Schürze + Deckel	1.500	Plattenbag, Asbestdruck
08	90x90x110	Schürze	150	KMF/Mineralwolle
09	13x135x130	Schürze	250	KMF/Mineralwolle



# BIG BAGS

## UN BAGS/GEFAHRENGUTBAGS „ARTIC.BAG“

Alle: SF 6:1, SWL 1000 kg weiß, 4 Hebeschlaufen, UN-Druck, geschlossener Boden, Schürze.



	Maße (cm)	UN-Prüfnorm	Beschichtung	Inliner
01	90x90x110	13H2Y		
02	90x90x110	13H3Y	Ja	Ja
03	90x90x110	13H4Y	Ja	Ja

## STEINEBAGS „ARTIC.BAG“

Unsere Bags für Steine & schwere Schüttgüter.

- 01 **BIG-BAG 90X90X90 CM**  
oben offen, Boden geschlossen, SWL 1250 kg, SF 5:1, unbeschichtet,  
4 Hebeschlaufen
- 02 **BIG-BAG 90X90X90 CM, MIT CROSS-CORNER SCHLAUFEN**  
oben offen, Boden geschlossen, SWL 1250 kg, SF 5:1, unbeschichtet,  
4 Cross-Corner Schlaufen über Eck, die sich selbst aufhalten
- 03 **BIG-BAG 90X90X90 CM**  
oben offen, Boden geschlossen, SWL 1500 kg, SF 5:1, unbeschichtet,  
4 Hebeschlaufen
- 04 **BIG-BAG 90X90X90 CM, MIT CROSS-CORNER SCHLAUFEN**  
oben offen, Boden geschlossen, SWL 1500 kg, SF 5:1, unbeschichtet,  
4 Cross-Corner Schlaufen über Eck, die sich selbst aufhalten



## CONTAINER BAGS „ARTIC.BAG“



**CONTAINER BAGS mit und ohne Druck.**  
**Alle: weiß, beschichtet, Schürze + Deckel**

- |                                                                                                                   |                                                                                                 |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p><b>01</b> CONTAINER BAG 400/210X170X190 CM<br/>           ohne Druck, 7–10 m<sup>2</sup>, für Absetzmulden</p> | <p><b>05</b> CONTAINER BAG 620X240X115 CM<br/>           Asbest-Warndruck, 17 m<sup>2</sup></p> |
| <p><b>02</b> CONTAINER BAG 620X240X115 CM<br/>           ohne Druck, 17 m<sup>2</sup></p>                         | <p><b>06</b> CONTAINER BAG 650X240X240 CM<br/>           Asbest-Warndruck, 38 m<sup>2</sup></p> |
| <p><b>03</b> CONTAINER BAG 650X240X240 CM<br/>           ohne Druck, 38 m<sup>2</sup></p>                         | <p><b>07</b> CONTAINER BAG 650X240X240 CM<br/>           KMF-Warndruck, 38 m<sup>2</sup></p>    |
| <p><b>04</b> CONTAINER BAG 700X240X240 CM<br/>           ohne Druck, 40 m<sup>2</sup></p>                         |                                                                                                 |

## Q-BAGS, FORMSTABILE BAGS „ARTIC.BAG“

**Beulen beim Befüllen nicht aus & bleiben formstabil.**

- 01** **BIG-BAG 110X110X160 CM**  
 Einlauf, Auslauf, formstabil durch eingenahte Verstrebungen,  
 SWL 1000 kg, SF 5:1, unbeschichtet, 4 Hebeschlaufen



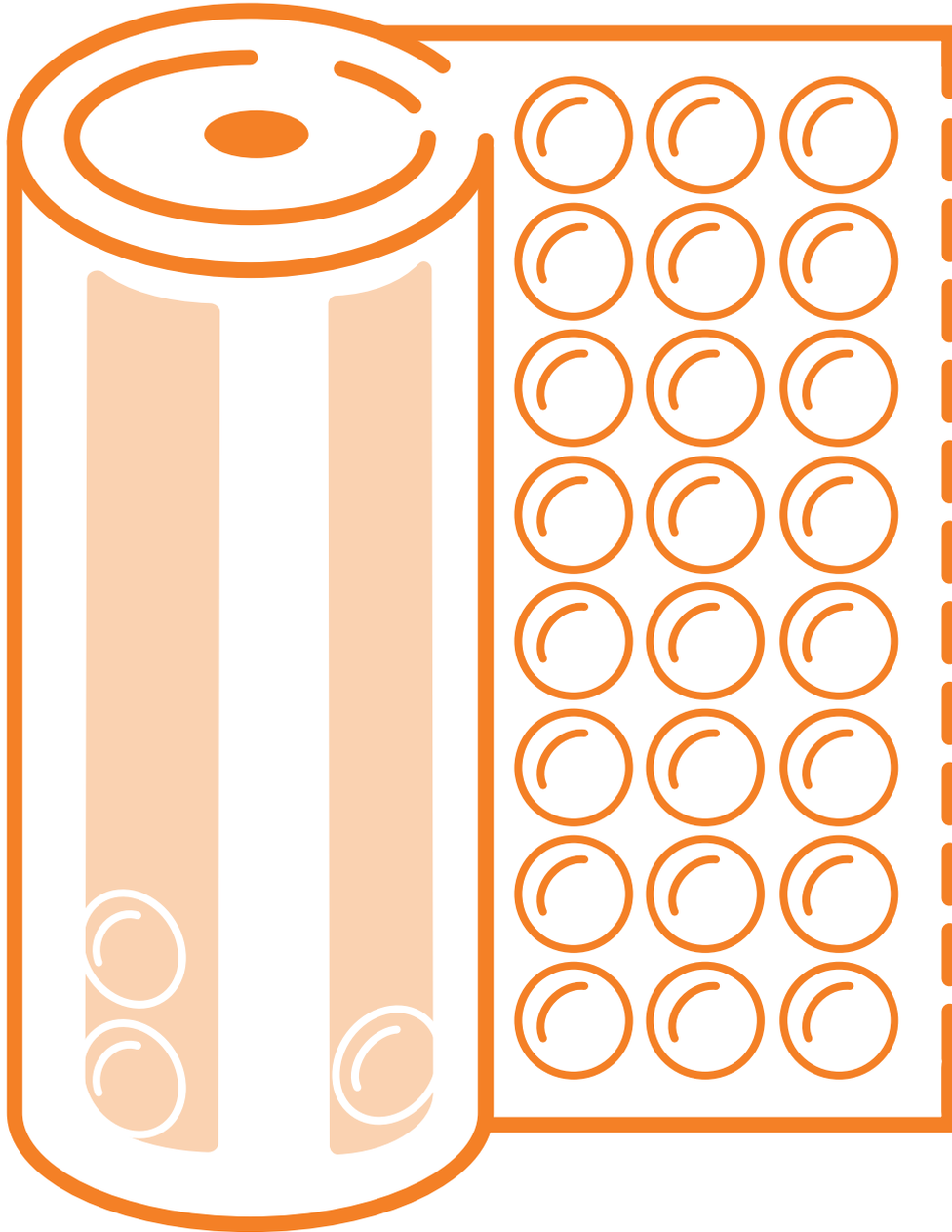


[www.bbgfolien.de/produkte/  
verpackungsfolien-prozessfolien](http://www.bbgfolien.de/produkte/verpackungsfolien-prozessfolien)

# VERPACKUNGS- & PROZESSFOLIEN

Sie benötigen PE-Folie für Verpackungen oder für Ihre internen Prozesse? Dann sind Sie hier richtig.

- Luftpolsterfolien
- Stretchfolien
- Schrumpffolien
- Schrumpf- und Abdeckhauben
- Verpackungsfolien allgemein
- Technische Folien / Prozessfolien
- Lebensmittelfolien



# VERPACKUNGSFOLIEN- &

## LUFTPOLSTERFOLIEN

**LUFTPOLSTERFOLIEN** aus mehrlagigem PE eignen sich als vielseitiges Verpackungsmittel zum Schutz des Packguts vor mechanischen Belastungen.

Sie können wiederverwendet und recycelt werden.

Auf Wunsch können sie mit Additiven ausgerüstet werden und machen sie dann, z.B. farbig, antistatisch oder flammgehemmt. Außerdem kann man sie zusammen mit anderen Materialien kaschieren (PE Schaum, Kraftpapier, metallisierte Folien, etc.).

**01 LUFTPOLSTERFOLIEN 0,5-5**

Rollenmaß: 0,5x5 m

Noppendurchmesser: 10 mm

Fläche: 2,5 m<sup>2</sup>

**02 LUFTPOLSTERFOLIEN 1-5**

Rollenmaß: 1x5 m

Noppendurchmesser: 10 mm

Fläche: 5 m<sup>2</sup>

**03 LUFTPOLSTERFOLIEN 1,2-100**

Rollenmaß 1,2x100 m

Noppendurchmesser: 10 mm

Fläche: 120 m<sup>2</sup>

**04 LUFTPOLSTERFOLIEN 1,5-50**

Rollenmaß: 1,5 m x 50 m

Stärke : 0,10 mm

Noppendurchmesser: 10 mm

Fläche: 75 m<sup>2</sup>

**04 LUFTPOLSTERFOLIEN 1,5-100**

Rollenmaß: 1,5 m x 100 m

Stärke : 0,10 mm

Noppendurchmesser: 10 mm

Fläche: 150 m<sup>2</sup>

# PROZESSFOLIEN

## STRETCHFOLIEN

PE-STRETCHFOLIE aus hochflexibler LLDPE Folie sichert das Packgut auf der Palette vor Verrutschen und vor Feuchtigkeit. Die Folie ist sehr elastisch und schmiegt sich beim Umwickeln der Transportgüter fest an. Die Bahnen haften aufeinander, aber nicht auf dem Packgut. Bei Verwendung von PE-Abdeckblättern auf der Oberseite kann sogar eine fast wasserdichte Verpackung erreicht werden.

### PE-BÜNDEL- & HANDSTRETCH

	Bezeichnung	Breite (m)	Länge (m)	Stärke (mm)	Farbe
01	PE-BÜNDELSTRETCH	100	150	0,020	transparent
02	PE-HANDSTRETCH	500	300	0,017	transparent
03	PE-HANDSTRETCH	500	300	0,020	transparent
04	PE-HANDSTRETCH	500	300	0,023	transparent
05	PE-HANDSTRETCH	500	300	0,023	schwarz

### PE-MASCHINENSTRETCH

	Bezeichnung	Breite (m)	Maße (m)	Stärke (mm)	Gewicht (kg/Rll.)
01	PE-MASCHINENSTRETCH	150	0,5x2040	0,017	17,5
02	PE-MASCHINENSTRETCH	150	0,5x1720	0,020	17,5
03	PE-MASCHINENSTRETCH	150	0,5x1510	0,023	17,5
04	PE-MASCHINENSTRETCH	250	0,5x1845	0,017	16
05	PE-MASCHINENSTRETCH	250	0,5x1570	0,020	16
06	PE-MASCHINENSTRETCH	250	0,5x1365	0,023	16

Andere Stärken und Vordehnungen sind auf Wunsch erhältlich

# VERPACKUNGSFOLIEN- &

## SCHRUMPPFOLIEN

Sie benötigen SCHRUMPPFOLIEN? Bitte fragen Sie an! Wir fertigen Schrumpffolien nach Ihren Vorgaben und ermitteln gemeinsam mit Ihnen die Folie, die Ihr Problem zuverlässig und effektiv löst.

Wir fertigen gerne für Sie:

- PE-FEINSCHRUMPPFOLIEN
- PE-SCHWERSCHRUMPPFOLIEN
- PE-SCHRUMPFHAUBEN
- MIT & OHNE DRUCK
- MIT & OHNE EINFÄRBUNG
- MONOAXIAL & BIAXIAL SCHRUMPFEND
- AUCH LEBENSMITTELECHT
- MIT & OHNE SEITENFALTE

## SCHRUMPF- UND ABDECKHAUBEN

Sie benötigen SCHRUMPFHAUBEN oder ABDECKHAUBEN? Bitte fragen Sie an!  
Wir fertigen Schrumpf- und Abdeckhauben nach Ihren Vorgaben. Abdeckhauben können wir auch aus PP Gewebe anbieten. Wir ermitteln gemeinsam mit Ihnen die Haube, die Ihr Problem zuverlässig und effektiv löst.

Wir fertigen für Sie:

- PE-SCHRUMPFHAUBEN
- PE-ABDECKHAUBEN
- ABDECKHAUBEN AUS PP-GEWEBE
- MIT & OHNE DRUCK
- MIT & OHNE EINFÄRBUNG
- MONOAXIAL & BIAXIAL SCHRUMPFEND
- UV STABIL
- UND VIELES MEHR!

# VERPACKUNGSFOLIEN- &

## VERPACKUNGSFOLIEN ALLGEMEIN

Sie möchten etwas verpacken? Sprechen Sie uns an, damit wir mit Ihnen Ihre optimale Verpackungslösung finden können. Die Tabelle unten zeigt unsere Möglichkeiten.

Für Standardfolien verweisen wir auf unsere Rubriken „Stretchfolien“, „Luftpolsterfolien“ und „PE-Baufolie und Abdeckfolien“.

- SÄCKE, BEUTEL, HAUBEN
- SCHLÄUCHE, FLACHFOLIEN, SEITENFALTENSCHLÄUCHE, HALBSCHLÄUCHE
- ZUSCHNITTE, ABSCHNITTE
- SCHRUMPFOLIEN, SCHRUMPFHAUBEN
- LUFTPOLSTERBEUTEL, -SÄCKE, -HAUBEN
- KORROSIONSSCHUTZFOLIEN, -BEUTEL, -SÄCKE
- VENTILSÄCKE, KLOTZBODENBEUTEL, ADHÄSIONSBEUTEL
- DRUCKVERSCHLUSSBEUTEL, KLAPPENBEUTEL
- ALUVERBUNDFOLIEN, -BEUTEL, -SÄCKE, -HAUBEN
- KLEIDERSCHUTZHÜLLEN
- TRAGETASCHEN, AUCH MIT DRUCK, VERSCHIEDENE VARIANTEN
- SPEZIALAUSRÜSTUNGEN: GENADELT, GELOCHT, UV-STABIL, BEDRUCKT
- ANTISTATISCHE UND ELEKTRISCH LEITFÄHIGE FOLIEN

# PROZESSFOLIEN

## TECHNISCHE FOLIEN / PROZESSFOLIEN

Sie benötigen PE-FOLIEN für die Weiterverarbeitung Ihrer Produkte?

Wir fertigen gerne PE-Folien für Kaschierungen und andere Weiterverarbeitungen. Man findet unsere Folien u.A. in Dachunterspannbahnen, maschinellen Anlagen, Aluverbundfolien, Kartonverbundfolien, Sprengkapseln, PKW-Armaturenblechern, etc..

Unsere technischen Folien werden unter höchstmöglichen Qualitätsmaßstäben gefertigt, damit Ihre Prozesse reibungslos verlaufen können.

Sprechen Sie uns an, damit wir Ihre optimale Lösung finden können.

## LEBENSMITTELFOLIEN

Sie benötigen PE-Folien zum Verpacken von Lebensmitteln? Sprechen Sie uns an! Unsere Erfahrungen bei Lebensmittelfolien sind vielfältig. Wir haben z.B. bereits gefertigt: Pizzafolien, Cerealienbeutel, Reisbeutel, Salatabdeckungen, etc..

Gern ermitteln wir gemeinsam mit Ihnen die Folie, die Ihr Problem zuverlässig und effektiv löst.

Wir fertigen für Sie:

- BEUTEL FÜR Z. B. CEREALIEN, REIS
- SCHRUMPFOLIEN FÜR PIZZAVERPACKUNGEN
- SCHRUMPFOLIEN FÜR TRAY-VERPACKUNGEN
- ANDERE LEBENSMITTELECHTE FOLIEN

# BBG FOLIENGESELLSCHAFT MBH BERLIN

[www.bbgfolien.de](http://www.bbgfolien.de)

## Hauptniederlassung

Flottenstrasse 58  
13407 Berlin

[info@bbgfolien.de](mailto:info@bbgfolien.de)

 030/417 875-0

## Lageröffnungszeiten:

Mo. – Do.: 7.00 – 17.00 Uhr

Freitags: 7.00 – 16.00 Uhr

## Verkaufsbüro Bremen

[bremen@bbgfolien.de](mailto:bremen@bbgfolien.de)

 0421/626 753-0