

# 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.