

Planen- & Bannerwerbung



Gerüst- & Spannbanner

-Planstoffe

-Gitternetze

-Textilbanner

-Konfektionierung

-Spannbannersysteme

-Banner-Zubehör



Planen- & Bannerwerbung

Der Einsatz von Planen, Bannern etc. ist nahezu grenzenlos. Überwiegend genutzt als Bauzaunbanner, Gerüstbanner, Banner für Betriebe, Hotels, Restaurants & Verkaufsstände, als Fassadenbanner, Objektverhüllungen aber auch für Sportvereine, Eventankündigungen und kommunale Hinweise erfüllen Sie Ihren Zweck.

Der UV-stabile und wetterfeste Digitaldruck erfolgt mehrheitlich auf PVC-Planstoff mit optional unterschiedlichen Konfektionierungsmöglichkeiten.

PVC-Planstoffe haben wir als Frontlit (einseitiger Druck), Backlit (lichtdurchlässig), Blockout (lichtundurchlässig, beidseitiger Druck möglich), Mesh-PVC-Netzmaterial (Winddurchlässig) sowie verschiedene Textilstoffe.



Spannbannersysteme



Fassadenbespannung

Was Sie noch wissen sollten...

zu allen von uns verwendeten Materialien erhalten Sie auf Anfrage selbstverständlich die technischen Merkblätter sowie den Nachweis der B1 Brandschutzzertifizierung.



Spannbannersysteme

Gerüstbanner



Fassadenwerbung



Bauzaunbanner



Gerüstbanner



Raumteiler



Textil-Spannbanner



Textilbanner



Befestigungssysteme



Produktion



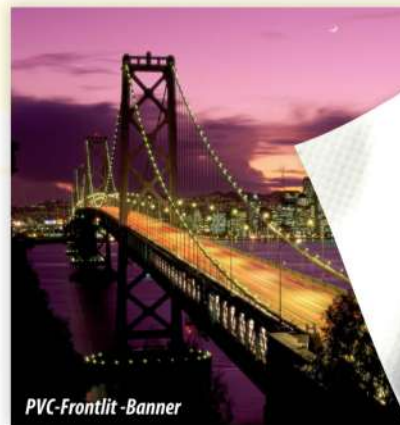
Materialienübersicht

Bau-, Gerüst-, Banner- und Spannwerbetransparente

PVC-Frontlit -Banner

Banner inkl. einseitigem Digitaldruck

- hochwertiger PVC-Planstoff weiss Frontlit 450g/m² mit TopCoating
- 4c Solvent-Digitaldruck, Farbverläufe und Bilderdruck im High-Quality-Druck
- Standardauflösung 720 x 720 dpi, max. 1440 x 1440dpi
- max. Druckgrösse 1,6m x 25m (größere Formate werden Zusammengeschweißt)
- UV - Stabil und wasserfest, für den Innen- und Aussenbereich zugelassen
- Flammenhemmendes Material: Brandschutzklasse B1 (DIN 4102) auch im Messe- und Ladenbau zugelassen.
- Mehr Details im Technischen Datenblatt
- Konfektionierungsmöglichkeiten (Weiterverarbeitung) sowie Zubehör finden Sie unter Konfektion & Zubehör



PVC-Frontlit -Banner

Frontlit

PVC-Frontlit -Banner **XXL 5m breite**

Großformatbanner inkl. einseitigem Digitaldruck

- hochwertiger PVC-Planstoff weiss Frontlit 500g/m² mit TopCoating
- 4c Solvent-Digitaldruck, Farbverläufe und Bilderdruck im High-Quality-Druck
- Standardauflösung 360 x 360 dpi
- max. Druckgrösse 5m x 25m (größere Formate werden Zusammengeschweißt)
- UV - Stabil und wasserfest, für den Innen- und Aussenbereich zugelassen
- Flammenhemmendes Material: Brandschutzklasse B1 (DIN 4102) auch im Messe- und Ladenbau zugelassen.
- Mehr Details im Technischen Datenblatt
- Konfektionierungsmöglichkeiten (Weiterverarbeitung) sowie Zubehör finden Sie unter Konfektion & Zubehör



PVC-Frontlit -Banner

Frontlit XXL

PVC-Frontlit -Banner eingefärbt

unbedruckte Vollplane 600g/m²

- hochwertiger PVC-Planstoff eingefärbt 600g/m² Vollplane in 37 Farbtönen
- Beschriftbar mittels speziellen Planenfolien sowie speziellen Planenlacken (keine Bedruckung möglich)
- max. Bahnenbreite 2,5m x 25m (größere Formate werden Zusammengeschweißt)
- UV - Stabil und wasserfest, für den Innen- und Aussenbereich zugelassen
- Flammenhemmendes Material: Brandschutzklasse B1 (DIN 4102) auch im Messe- und Ladenbau zugelassen.
- Mehr Details im Technischen Datenblatt
- Konfektionierungsmöglichkeiten (Weiterverarbeitung) sowie Zubehör finden Sie unter Konfektion & Zubehör



RAL 9005



Frontlit eingefärbt

Materialienübersicht

Bau-, Gerüst-, Banner- und Spannwerbetransparente

PVC-Blockout-Banner

Lichtundurchlässiges Banner inklusive einseitigem Digitaldruck auch geeignet für beidseitigen Druck

- hochwertiger PVC-Planstoff weiss Blockout 760g/m² mit Sperrschicht mittig
- 4c Solvent-Digitaldruck, Farbverläufe und Bilderdruck im High-Quality-Druck
- Standardauflösung 720 x 720 dpi, max. 1440 dpi möglich
- max. Druckgrösse 1,6m x 25m (größere Formate werden Zusammengeschweißt)
- UV - Stabil und wasserfest, für den Innen- und Aussenbereich zugelassen
- Flammenhemmendes Material: Brandschutzklasse B1 (DIN 4102) auch im Messe- und Ladenbau zugelassen.
- Mehr Details im Technischen Datenblatt
- Konfektionierungsmöglichkeiten (Weiterverarbeitung) sowie Zubehör finden Sie unter Konfektion & Zubehör



Blockout

PVC-Blockout-Banner XXL 2,5m breite

Lichtundurchlässiges Banner inklusive einseitigem Digitaldruck auch geeignet für beidseitigen Druck

- hochwertiger PVC-Planstoff weiss Blockout 760g/m² mit Sperrschicht mittig
- 4c Solvent-Digitaldruck, Farbverläufe und Bilderdruck im High-Quality-Druck
- Standardauflösung 600 x 600 dpi
- max. Druckgrösse 2,5m x 25m (größere Formate werden Zusammengeschweißt)
- UV - Stabil und wasserfest, für den Innen- und Aussenbereich zugelassen
- Flammenhemmendes Material: Brandschutzklasse B1 (DIN 4102) auch im Messe- und Ladenbau zugelassen.
- Mehr Details im Technischen Datenblatt
- Konfektionierungsmöglichkeiten (Weiterverarbeitung) sowie Zubehör finden Sie unter Konfektion & Zubehör



Blockout XXL

PVC-Backlit-Banner

Hinterleuchtbares Banner inklusive einseitigem Digitaldruck

- hochwertiger PVC-Planstoff weiss Backlit 400g/m² Hinterleuchtbar
- 4c Solvent-Digitaldruck, Farbverläufe und Bilderdruck im High-Quality-Druck
- Standardauflösung 720 x 720 dpi, max. 1440 dpi möglich
- max. Druckgrösse 1,6m x 25m (größere Formate werden Zusammengeschweißt)
- UV - Stabil und wasserfest, für den Innen- und Aussenbereich zugelassen
- Flammenhemmendes Material: Brandschutzklasse B1 (DIN 4102) auch im Messe- und Ladenbau zugelassen.
- Mehr Details im Technischen Datenblatt
- Konfektionierungsmöglichkeiten (Weiterverarbeitung) sowie Zubehör finden Sie unter Konfektion & Zubehör



Backlit

PVC-Backlit-Banner XXL 2,5m breite

Hinterleuchtbares Großformat-Banner inklusive einseitigem Digitaldruck

- hochwertiger PVC-Planstoff weiss Backlit 400g/m² mit TopCoating
- 4c Solvent-Digitaldruck, Farbverläufe und Bilderdruck im High-Quality-Druck
- Standardauflösung 600 x 600 dpi
- max. Druckgrösse 2,5m x 25m (größere Formate werden Zusammengeschweißt)
- UV - Stabil und wasserfest, für den Innen- und Aussenbereich zugelassen
- Flammenhemmendes Material: Brandschutzklasse B1 (DIN 4102) auch im Messe- und Ladenbau zugelassen.
- Mehr Details im Technischen Datenblatt
- Konfektionierungsmöglichkeiten (Weiterverarbeitung) sowie Zubehör finden Sie unter Konfektion & Zubehör



Backlit XXL

Materialienübersicht

Bau-, Gerüst-, Banner- und Spannwerbetransparente

Ein Gerüstbanner sollte einerseits Werbewirksam sein, andererseits sich aber auch durch robustheit zum gezielten Einsatz auszeichnen. So gilt es gerade beim Gerüstbanner, die entstehenden Windlasten abzufangen und trotzdem ein visuell makeloses Gesamtbild zu erzeugen. Dies erreichen wir durch die Wahl des richtigen Materials und geeigneter Befestigungssysteme.

Bei WHV Design dürfen Sie sowohl in Hinsicht auf den Druck als auch auf die Montage Ihres Fassadenbanners oder Gerüstbanners einen erstklassigen Qualitätsstandard erwarten. Wir produzieren nach Ihren Wünschen Gerüst- und Fassadenbanner, klassische Werbebanner aus PVC-Vollplane, Meshbanner und auch Gebäudeverhüllungen bishin zur Montage vor Ort.

„Mesh“ Netzgitter-Banner

inkl. einseitigem Digitaldruck

- hochwertiger PVC-beschichtetes Polyester-Netzgewebe weiss 350g/m² mit TopCoating
- 4c Solvent-Digitaldruck, Farbverläufe und Bilderdruck im High-Quality-Druck Standardauflösung 720 x 720 dpi, max. 1440 x 1440dpi
- max. Druckgrösse 1,6m x 25m (größere Formate werden Zusammengeschweißt)
- UV - Stabil und wasserfest, für den Innen- und Aussenbereich zugelassen
- Flammenhemmendes Material: Brandschutzklasse B1 (DIN 4102) auch im Messe- und Ladenbau zugelassen.
- Mehr Details im Technischen Datenblatt Konfektionierungsmöglichkeiten (Weiterverarbeitung) sowie Zubehör finden Sie unter Konfektion & Zubehör



Mesh

„Mesh“ Netzgitter-Banner **XXL 5m breite**

Großformatbanner inkl. einseitigem Digitaldruck

- hochwertiger PVC-beschichtetes Polyester-Netzgewebe weiss 350g/m² mit TopCoating
- 4c Solvent-Digitaldruck, Farbverläufe und Bilderdruck im High-Quality-Druck Standardauflösung 360 x 360 dpi
- max. Druckgrösse 5m x 25m (größere Formate werden Zusammengeschweißt)
- UV - Stabil und wasserfest, für den Innen- und Aussenbereich zugelassen
- Flammenhemmendes Material: Brandschutzklasse B1 (DIN 4102) auch im Messe- und Ladenbau zugelassen.
- Mehr Details im Technischen Datenblatt Konfektionierungsmöglichkeiten (Weiterverarbeitung) sowie Zubehör finden Sie unter Konfektion & Zubehör



Mesh XXL

„Mesh Light“ Netzgitter-Banner

inkl. einseitigem Digitaldruck

- preisgünstiges PVC-beschichtetes Polyester-Netzgewebe weiss 230g/m² mit TopCoating
- 4c Solvent-Digitaldruck, Farbverläufe und Bilderdruck im High-Quality-Druck Standardauflösung 720 x 720 dpi, max. 1440 x 1440dpi
- max. Druckgrösse 1,6m x 25m (größere Formate werden Zusammengeschweißt)
- UV - Stabil und wasserfest, für den Innen- und Aussenbereich zugelassen
- Flammenhemmendes Material: Brandschutzklasse B1 (DIN 4102) auch im Messe- und Ladenbau zugelassen.
- Mehr Details im Technischen Datenblatt Konfektionierungsmöglichkeiten (Weiterverarbeitung) sowie Zubehör finden Sie unter Konfektion & Zubehör



Mesh Light

Achtung: Bei Meshbannern zeichnen sich die Motiv-Schweissnähte sichtbar ab. Sprechen Sie uns an, wenn Sie bzgl. Ihres Bannermotivs Bedenken haben - gemeinsam werden wir eine Lösung finden!

Materialienübersicht

Bau-, Gerüst-, Banner- und Spannwerbetransparente

„DreamTex“ Deko-Stoff

Lichtdurchlässiges Polyester-Textil
inklusive einseitigem Digitaldruck

- hochwertiges Polyester-Textil weiss 210g/m²
- 4c Solvent-Digitaldruck, Farbverläufe und Bilderdruck im High-Quality-Druck
- Standardauflösung 720 x 720 dpi, max. 1440 dpi möglich
- max. Druckgrösse 1,6m x 25m (größere Formate müssen vernäht werden)
- UV - Stabil und wasserfest, für den Innen- und Aussenbereich zugelassen
- Flammenhemmendes Material:
Brandschutzklasse B1 (DIN 4102) auch im Messe- und Ladenbau zugelassen.
- Mehr Details im Technischen Datenblatt
- Konfektionierungsmöglichkeiten (Weiterverarbeitung) sowie Zubehör finden Sie unter Konfektion & Zubehör



DreamTex

„DreamTex“ Deko-Stoff **XXL 2,5m breite**

Lichtdurchlässiges Polyester-Textil
inklusive einseitigem Digitaldruck

- hochwertiges Polyester-Textil weiss 210g/m²
- 4c Solvent-Digitaldruck, Farbverläufe und Bilderdruck im High-Quality-Druck
- Standardauflösung 720 x 720 dpi, max. 1440 dpi möglich
- max. Druckgrösse 1,6m x 25m (größere Formate müssen vernäht werden)
- UV - Stabil und wasserfest, für den Innen- und Aussenbereich zugelassen
- Flammenhemmendes Material:
Brandschutzklasse B1 (DIN 4102) auch im Messe- und Ladenbau zugelassen.
- Mehr Details im Technischen Datenblatt
- Konfektionierungsmöglichkeiten (Weiterverarbeitung) sowie Zubehör finden Sie unter Konfektion & Zubehör



DreamTex XXL

„StarTex“ Deko-Stoff

Lichtundurchlässiges Polyester-Textil
inklusive einseitigem Digitaldruck

- hochwertiges Polyester-Textil weiss 300g/m²
- 4c Solvent-Digitaldruck, Farbverläufe und Bilderdruck im High-Quality-Druck
- Standardauflösung 720 x 720 dpi, max. 1440 dpi möglich
- max. Druckgrösse 1,6m x 25m (größere Formate müssen vernäht werden)
- UV - Stabil und wasserfest, für den Innen- und Aussenbereich zugelassen
- Flammenhemmendes Material:
Brandschutzklasse B1 (DIN 4102) auch im Messe- und Ladenbau zugelassen.
- Mehr Details im Technischen Datenblatt
- Konfektionierungsmöglichkeiten (Weiterverarbeitung) sowie Zubehör finden Sie unter Konfektion & Zubehör



StarTex

„FlagTex“ Deko-Stoff

Licht- & Winddurchlässiges Polyester-Textil
inklusive einseitigem Digitaldruck

- hochwertiges Polyester-Textil weiss 110g/m²
- 4c Solvent-Digitaldruck, Farbverläufe und Bilderdruck im High-Quality-Druck
- Standardauflösung 720 x 720 dpi, max. 1440 dpi möglich
- max. Druckgrösse 1,6m x 25m (größere Formate müssen vernäht werden)
- UV - Stabil und wasserfest, für den Innen- und Aussenbereich zugelassen
- Flammenhemmendes Material:
Brandschutzklasse B1 (DIN 4102) auch im Messe- und Ladenbau zugelassen.
- Mehr Details im Technischen Datenblatt
- Konfektionierungsmöglichkeiten (Weiterverarbeitung) sowie Zubehör finden Sie unter Konfektion & Zubehör



FlagTex

Konfektionierungsmöglichkeiten & Zubehör

Ösen



- Banner auf Format geschnitten und alle 50cm geöst (Standard)

- Frontlit Backlit Mesh-Light StarTex
 Blockout Mesh DreamTex FlagTex

Umsäumen & Ösen



- Banner auf Format geschnitten mit 30mm Saum verschweißt, alle 50 cm geöst (Standard)

- Frontlit Backlit Mesh-Light StarTex
 Blockout Mesh DreamTex FlagTex

Genähter Saum & Ösen



- Textil-Banner auf Format geschnitten mit 30mm Saum vernäht, alle 50 cm geöst (Standard)

- Frontlit Backlit Mesh-Light StarTex
 Blockout Mesh DreamTex FlagTex

Hohlsaum



- Banner auf Format geschnitten als Hohlsaum verschweißt (Standard: Durchmesser 50mm)

- Frontlit Backlit Mesh-Light StarTex
 Blockout Mesh DreamTex FlagTex

Genähter Hohlsaum



- Textil-Banner auf Format geschnitten als Hohlsaum vernäht (Standard: Durchmesser 50mm)

- Frontlit Backlit Mesh-Light StarTex
 Blockout Mesh DreamTex FlagTex

Kederprofil



- Banner auf Format geschnitten als Hohlsaum verschweißt (Standard: Durchmesser 15mm) und Kederschlauch 6mm eingeschoben

- Frontlit Backlit Mesh-Light StarTex
 Blockout Mesh DreamTex FlagTex

Schlaufen



- Textil-Banner auf Format geschnitten, umsäumt und mit Schlaufen versehen (Standard: Durchmesser 20mm)

- Frontlit Backlit Mesh-Light StarTex
 Blockout Mesh DreamTex FlagTex

Klettband



- Textil-Banner auf Format geschnitten, mit Klettband vernäht
- Banner auf Format geschnitten, mit Klettband selbstklebend versehen

- Frontlit Backlit Mesh-Light StarTex
 Blockout Mesh DreamTex FlagTex

Bannerleisten



- Textil-Banner auf Format geschnitten, in Snapperschiene eingebracht
- Banner auf Format geschnitten, in Bannerschiene eingebracht

- Frontlit Backlit Mesh-Light StarTex
 Blockout Mesh DreamTex FlagTex

Ösen

- Selbstschneidende Ösen nach deutschem Qualitätsstand, DIN 7332, Messing (goldfarben), Messing vernickelt (silberfarbig), Messing brüniert (schwarz) wetterfest, Lochdurchm. 9,4 mm



Hold Clip Midi

Bannerhalter erhältlich in schwarz u. weiss



Hold-Shakle

Bannerhalter erhältlich in weiss



Stahlhaken verzinkt

Expanderseilkonfektionierung

d 6mm
d 8mm
d 10mm



Karabinerhaken

verzinkt C DIN 5299
Länge 40 mm
Länge 50 mm



Simplexhaken

vernickelt ähnl. DIN 5287
L 40 mm B 8 mm



Seilklemmen

Seilklemmen einfach
Seilklemmen zweifach für Expanderseil 8mm



Klett/Flauschband

Selbstklebend
weiß oder schwarz
25mm und 50 mm, 25 m Rolle
zum Aufnähen
weiß oder schwarz
25mm und 38 mm, 25 m Rolle

Zubehör



Saugnapf mit Metallhaken

Saugnapf mit Gewinde und Mutter



Expanderhook

Spanngummi/Planenspanner mit Metallhaken schwarz aus Polypropylen 6mm d

Gesamtlänge 130 mm
Gesamtlänge 180 mm
Gesamtlänge 200 mm
Gesamtlänge 250 mm

Expanderhook

Spanngummischlaufe mit Kunststoffhaken schwarz aus Polypropylen 4mm d



Gesamtlänge 130 mm
Gesamtlänge 200 mm
Gesamtlänge 270 mm

Nylon Kordeln

Nylon Kordeln aus Polyamid(PA) 8-fach umflochten. VE = 100 m Rolle. Mindestabnahme 10 m



4 mm weiss
4 mm schwarz
6 mm weiss
6 mm schwarz

EXPANDERseil

Gummiseil aus mehreren Gummilitzen, ummantelt mit hochfestem UV-beständigem Polyethylen (PE)



6 mm weiss/schwarz/grau
8 mm weiss/schwarz/grau
10 mm weiss/schwarz/grau



Keder mit Fahne

transparent,
5,5mm x 15mm
8mm x 20mm



Keder rund

transparent,
6mm
8mm



Fahnenhaken

Fahnenhaken Kunststoff L=47mm weiss & schwarz, Karabiner mit Gurt-Öse, In- und Outdoor



D-Ring

D-Ring Kunststoff 30 x 31,5mm In- und Outdoor



Kabelbinder

Kabelbinder aus hochwertigem Polyamid 6.6 (RoHS-Konform) gefertigt innerhalb der EG nach ISO 9002.94 VE = 100 Stückpack. (12,6 mm = 50 Stückpack.) Farben natur und schwarz. UV-Beständig. Techn. Daten siehe Merkblatt

4,8 mm x 200 mm natur
4,8 mm x 200 mm schwarz
4,8 mm x 290 mm natur
4,8 mm x 290 mm schwarz
4,8 mm x 360 mm natur
4,8 mm x 360 mm schwarz

7,8 mm x 365 mm natur
7,8 mm x 365 mm schwarz
7,8 mm x 450 mm natur
7,8 mm x 450 mm schwarz
12,6 mm x 500 mm natur
12,6 mm x 500 mm schwarz

12,6 mm x 540 mm natur
12,6 mm x 540 mm schwarz
12,6 mm x 720 mm natur
12,6 mm x 720 mm schwarz
12,6 mm x 1000 mm natur
12,6 mm x 1000 mm schwarz

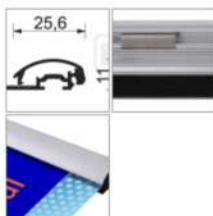
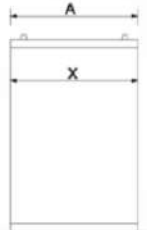


Banner-Profil Leisten-Set

speziell auch zum Aufhängen von großen schweren Bannern. (Poster Clamp System) Zwei aufklappbare Alu-Klemmprofile silber eloxiert EV1/E6 mit schwarzen Endkappen und zwei Aufhängeösen.

	X	A
BP21	210 mm	215 mm
BP30	300 mm	305 mm
BP42	420 mm	425 mm
BP50	500 mm	505 mm
BP60	600 mm	605 mm
BP70	700 mm	705 mm
BP80	800 mm	805 mm

	X	A
BP85	850 mm	855 mm
BP90	900 mm	905 mm
BP100	1000 mm	1005 mm
BP120	1200 mm	1205 mm
BP180	1800 mm	1805 mm
BP280	2800 mm	2805 mm
BP300	3000 mm	3005 mm



Poster-Snapper Set

2 Poster-Klemmleisten mit 25 mm Profil, das Unterprofil hat ein eingeklebtes Moosgummi zur Haftung des Posters. Geeignet für alle leichten Stoffe, Papierdrucke etc. Ein Set besteht aus 2 Klemmleisten, 4 schwarzen Endkappen und 2 Aufhängeösen aus Metall, welche in der Position verschiebbar sind.

	X	A
Pp21	210 mm	215 mm
PP30	297 mm	302 mm
PP42	420 mm	425 mm
PP50	500 mm	505 mm
PP60	594 mm	599 mm
PP70	700 mm	705 mm

	X	A
Pp85	841 mm	846 mm
PP100	1000 mm	1005 mm
PP120	1200 mm	1205 mm
PP150	1500 mm	1505 mm
PP200	2000 mm	2005 mm
PP300	3000 mm	3005 mm



Sign-Ware Systemkomponenten

Sie benötigen ein auf Sie zugeschnittenes Gesamtkonzept, sprechen Sie unseren Fachberater an.



Schiene 2-Kanal FLACH Aluminium eloxiert L=6m, Keder Ø=7-10



Schiene 2-Kanal RUND Aluminium eloxiert L=6m, Keder Ø=7-10



Montageset Wand Aufhängungen oben/unten



Electronic Light-Lift Basis-modul mit Motor für Wand- und Deckenmontage sowie Abhängung



Freisteher-Lift-Systeme



Lift-Systeme zur Wandmontage



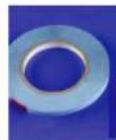
Wandmontage-systeme

Textiltape Flag 300

Material/Träger Klebstoff/Papier - semi-transparent - UV-Best. Anwendungsbereiche: Synthetische Textilien bis 300g/m², Fahnen Banner etc. In/Outdoor mittlere Beständigkeit - zeitlich begrenzt, B 10 mm und B 20 mm - VE 50m Rolle



Textiltape transparent



UV-Beständig - transparent Anwendung Synthetische Textilien bis 150g/m² Indoor/Outdoor
VE 50m Rolle
10 mm b, 20 mm b

Bügelband



Material Vlies/Hotmelt Anwendung Werbebanner Vorhänge, weiss waschbar Doppelseitiges Klebebügelband für Bügeleisen/Transferpressen, Indoor
B 25 mm - VE 100m Rolle

Power-Gewebeband



Poly-Power-Gewebeband extra starker halt auf fas allen Untergründen, UV-Beständig, leicht ablösbar nach Gebrauch
50 mm- VE 25m Rolle

Textiltape RollUp FR



Material/Träger Klebstoff/Gitter - UV-Beständig, Power-Klebeband - Superhaftkraft Anwendungsbereiche: schwere Gewebe aller Art auch für Roll Up geeignet Indoor / Outdoor
B 10mm - VE 50m Rolle

B 10mm - VE 50m Rolle

Bannerbond



Doppelseitiges Transferklebeband mit 5mm Fingerlift links und rechts
B 25 mm und B 40 mm
VE 25m Rolle

Tape Banner PVC



Material/Träger Klebstoff/Folie UV-Beständig, Anwendungsbereiche: Display-Rahmensysteme, Banner, auch für Flachkeder geeignet Indoor / Outdoor
VE 50m Rolle
20 mm b, 30 mm b, 50 mm b

VE 50m Rolle
20 mm b, 30 mm b, 50 mm b

PVC-Banner Tape



Material/Träger 450g/m² Plane auf 40mm breiter Rolle UV-Beständig, doppelseitiger Acrylatkleber, Anwendungsbereiche: PVC Banner etc. zum umsäumen
40 mm- VE 20m Rolle

40 mm- VE 20m Rolle



Schilder- Druck - und Beschriftungstechnik

• Werbetechnik • LED-Lichttechnik • Messe- & Ladenbau

...Ihr zuverlässiger Schilder- und Lichtreklamehersteller in der Südwestpfalz seit mehr als 25 Jahren.

Ein qualifiziertes und ständig geschultes Team flexibler Fachkräfte und der Einsatz modernster Technik ermöglichen es uns ein weitreichendes und vielseitiges Arbeits- und Produktspektrum anbieten zu können.

Unsere Stärken liegen in der Konzeption, Realisation und Produktion kompletter Konzepte bis hin zur Termingerechten Ausführung und Lieferung.

- **Ganzheitliche Gestaltungskonzepte**
- **Kompetente Fachberatung**
- **Konkrete Problemlösungen**
- **Spezifische Angebote**
- **Fach- und Termingerechte Ausführung**
- **Qualität zu fairen Preisen**

sind für uns eine Selbstverständlichkeit.



WHV Design GmbH

**Zeppelinstraße 148
D-66953 Pirmasens**

Tel. +49 63 31 - 73 70 7

Fax: +49 63 31 - 73 70 8

email: info@whvdesign.de

www.whvdesign.de