



# Street Banner

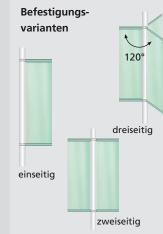
Street Banner sind die Eyecatcher, um in Stadt- und Ortskernen zu werben und ganze Straßenzüge zu gestalten. Sie befinden sich immer im Blickfeld von Passanten und Fahrzeugführern und sind auch aus großer Entfernung sehr gut sichtbar.

Je nach Material können die Motive sogar beidseitig positiv abgebildet werden. Die Befestigung ist an fast jedem Strom- oder Laternenmast, im Innenbereich an Säulen und Pfosten möglich. Alternativ kann die Montage auch an Wänden erfolgen. Einmal montiert, können die Halterungen am Mast oder der Wand bleiben. Der Austausch der Druckteile ist somit schnell und kostengünstig möglich.



### Druckteil

- · Multiflag® ca. 110 g/m<sup>2</sup> max. Größen (BxH): 50 cm x 300 cm bzw. 70 cm x 250 cm
- · Varioflag® A ca. 110 g/m<sup>2</sup> max. Größen (BxH): 50 cm x 300 cm bzw. 70 cm x 250 cm
- · Vinylplane Opak B1 ca. 760 g/m<sup>2</sup> lichtundurchlässig, speziell für beidseitig positiven Druck max. Größe (BxH): 60 cm x 200 cm



## **Street Banner Basic**

Street Banner Basic bietet zuverlässige, wirksame Werbung zu einem günstigen Preis. Das System wird mit einem oder zwei Auslegern eingesetzt, sodass Motive und Slogans immer gut sichtbar sind. Die Druckteile sind jederzeit austauschbar.

- · Einsatz im Innenbereich sowie im Außenbereich bis zu Windstärke 5-6 Bft (30-45 km/h)
- · Street Banner mit gutem Preis-Leistungsverhältnis
- · langlebige Systemteile aus Aluminiumguss und Edelstahl
- · Befestigung der Ausleger mit Edelstahlhaltebändern (Länge 100 cm, Breite 12 mm) an Masten, Säulen und Pfosten (Ø max. 25 cm)
- · für Wandmontage geeignet: Befestigung der Ausleger an Wänden mit Schrauben-Dübel-Set (8x70mm)

## **Street Banner Select**

Street Banner Select sind die Spezialisten für windstärkere Gebiete. Das hochwertige System überzeugt mit speziell entwickelten, verstärkten Haltern aus Aluminiumguss und Auslegern aus Glasfiber.

- Einsatz in windstärkeren Gebieten
- bis zu Windstärke 9-10 Bft (75-100 km/h)
- $\cdot$  hochwertiges, besonders stabiles System
- bruchfeste Systemteile aus Edelstahl, Aluminiumguss und Glasfiber
- Befestigung der Ausleger mit Edelstahlhaltebändern (Länge 100 cm, Breite 12 mm) an Masten, Säulen und Pfosten (Ø max. 25 cm)
- erhöhte Sicherheit durch zusätzlichen Splint mit Sicherungsring
- für Wandmontage geeignet: Befestigung der Ausleger an Wänden mit Schrauben-Dübel-Set (8x70mm)

# Druckteil gespannt Vorteil: stets voll entfaltete Druckfläche

Ausleger oben und unten

geeignet für Multiflag®, Varioflag® A. Vinvlplane Opak B1

## Ausleger oben, Öse unten Druckteil auswehend

Vorteil: aufmerksamkeitsstark durch Bewegung





geeignet für Multiflag®, Varioflag® A

## Wandhalterung Druckteil gespannt

Vorteil: stets voll entfaltete Druckfläche





geeignet für Multiflag®, Varioflag® A, Vinylplane Opak B1

## Ausleger oben und unten

Druckteil gespannt Vorteil: stets voll entfaltete Druckfläche





geeignet für Multiflag®, Varioflag® A. Vinylplane Opak B1

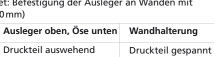
# Druckteil auswehend

Vorteil: aufmerksamkeitsstark durch Bewegung





geeignet für Multiflag®, Varioflag® A



stets voll entfaltete

Vorteil:

Druckfläche





geeignet für Multiflag®. Varioflag® A. Vinylplane Opak B1

Hinweis: Um Beschädigungen an der Street Banner-Halterung auf ebenen Untergründen (z.B. Wände, Stahlträger) zu vermeiden, beträgt das max. Anzugsdrehmoment der Befestigungsschrauben 40 Nm (gilt nicht für die Befestigung mittels Haltebändern). Falls notwendig, insbesondere bei Verschraubungen in Metall, ist die Schraubverbindung gegen selbstständiges Lösen zu sichern.

ständig an der Weiterentwicklung unserer Produkte arbeiten, müssen wir uns technische Änderungen sowie Toleranzen vorbehalten.