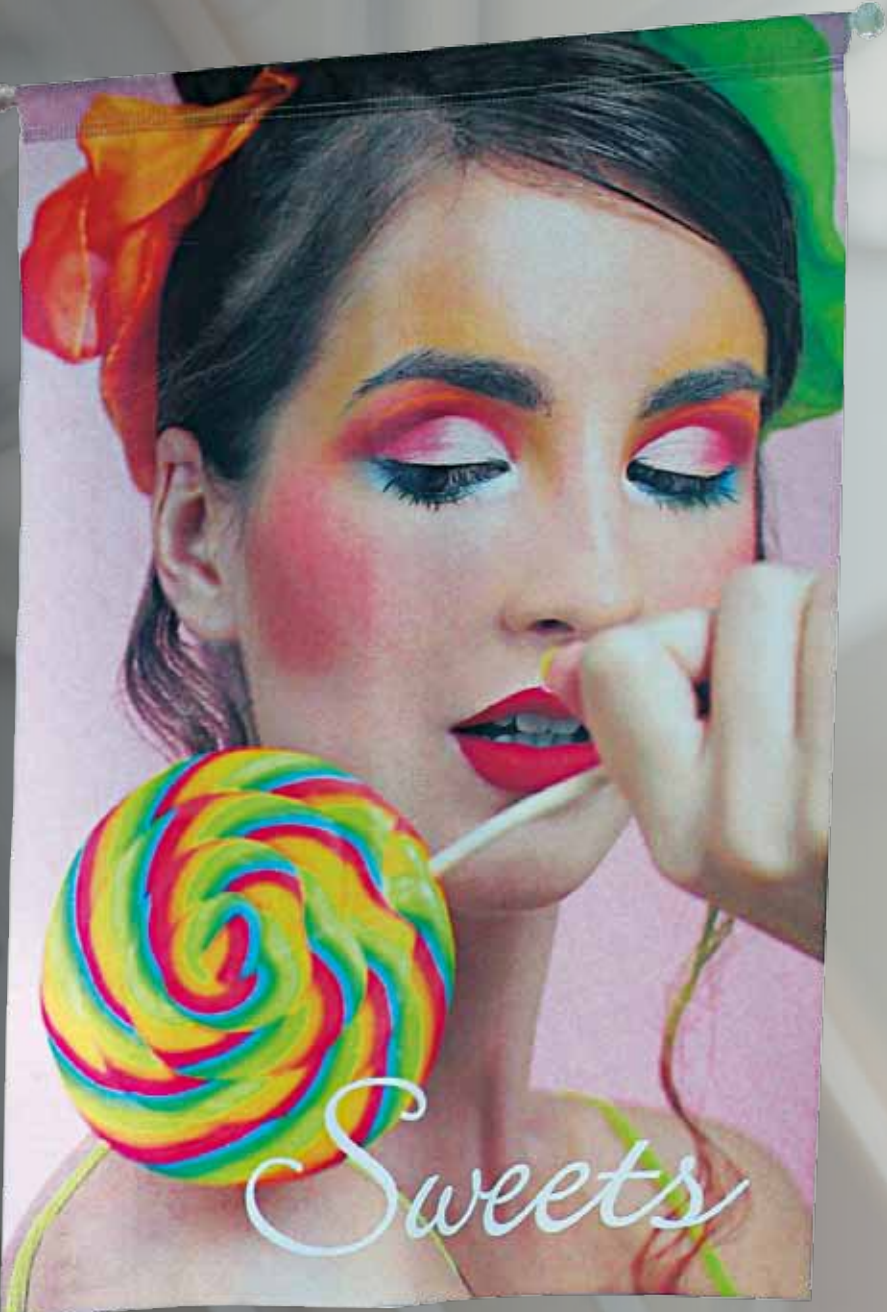


zasysajęca reklama



Stabilny uchwyt  
dociskowy.

Montaż bez użycia  
narzędzi.

Łatwy demontaż  
nie pozostawiający  
śladów.

Maszty i banery z przysssawkami



SIGN POLAND



## Maszt z przyssawką

Ekspozycja na masztach flagowych i banerach PCV za pomocą przyssawek polecana jest w pomieszczeniach gdzie nie wskazany lub nie możliwy jest montaż reklam za pomocą narzędzi naruszających strukturę powierzchni.

Uchwyty dociskowe w formie przyssawek gwarantują stabilne, a zarazem oryginalne umiejscowienie reklam, bezpośrednio na szybach witryn sklepowych, drzwiach oraz na innych gładkich (np. lakierowanych) płaszczyznach.

### Standardowe wymiary

46 x 60 cm  
46 x 100 cm  
46 x 120 cm

### Wydruk reklamowy

Multiflag® standardowa tkanina flagowa  
(druk cyfrowy)

### Maszt

**Wysięgnik** - plastikowa rurka Ø 10 mm, dł. 50 cm zakończona plastikową nakrętką uniemożliwiającą zsuwanie się flagi z masztu, u podstawy wysięgnika plastikowy łącznik.

**Uchwyt dociskowy** - silikonowa przyssawka Ø 70 mm z gwintem, plastikowa nakładka.

### Montaż masztu

Mocowanie masztu jest bardzo proste. Wystarczy przeczyszczyć powierzchnię, przyłożyć do niej uchwyt dociskowy i dokręcić maszt zgodnie z ruchem wskazówek zegara.



## Baner PCV z przyssawkami

Ekspozycja reklamy lub informacji na banerach PCV za pomocą przyssawek polecana jest zwłaszcza w małych pomieszczeniach i wąskich korytarzach.

### Standardowe wymiary

Format kwadratu	Format pionowy	Format poziomy
45 x 45 cm	40 x 80 cm	80 x 40 cm
75 x 75 cm	60 x 100 cm	100 x 60 cm

### Wydruk reklamowy

Ikonos Blackout Rollup® (druk solwentowy)

### Konfekcja

**Wydruk** - Krawędzie przycięte do wymiaru  
Na narożnikach wykonane otwory do umieszczenia uchwytów;

**Uchwyt dociskowy** - silikonowa przyssawka Ø 70 mm z gwintem, plastikowa nakładka, nakrętka.



### Montaż banera z przyssawkami

Przyssawkę z nakładką włożyć od spodu do otworów w banerze i lekko zakręcić nakrętki. Dopasować baner w miejscu ekspozycji i mocno dokręcić nakrętki zgodnie z ruchem wskazówek zegara.

