

Tabliczki biurowe



© VDS OZNAKOWANIE www.vds.com.pl



Sposób wymiany wkładki graficznej

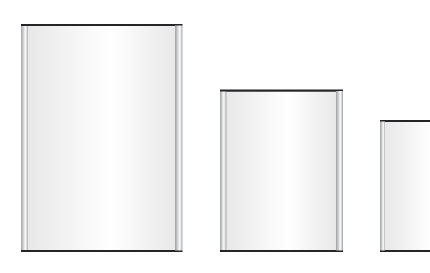
anoda srebrna zaślepka czarna anoda srebrna zaślepka szara anoda złota zaślepka czarna anoda złota zaślepka czarna

Dostępna kolorystyka



Przykłady wykonania

Stosowanie w pionie

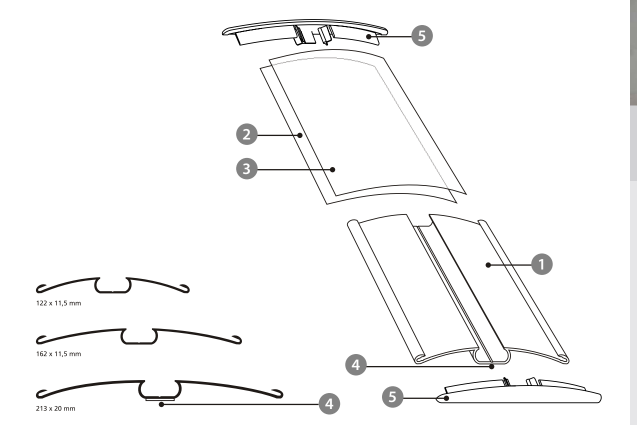


rozmiar kartki 210x297 rozmiar kartki 160x210

rozmiar kartki 120x170

Uwagi: Tabliczki docinamy na dowolną długość do 3mb

Tabliczki aluminiowe anodowane



VDS Signage ul. Staromiejska 8/12 Radom, tel 48 363 80 50





Sposób wymiany wkładki graficznej

Legenda

- Profil aluminiowy (anoda srebrna lub złota)
- 2 Wkładka wydruk (grafika wymienna)
- 3 Wkładka antyreflex 0,5mm
- 4 Taśma montażowa dwustronna
- 5 Zaślepki (czarne lub szare)

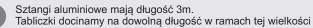
Wymiary profili / wielkość wkładek

Profil/ Wymiary formatki

122 mm......120 mm x długość tabliczki

162 mm.....160 mm x długość tabliczki

213 mm.....210 mm x długość tabliczki











Tabliczka aluminiowa anodowana system Prodirekt.

Grafika: wydruk zabezpieczony folia antyreflex.

Montaż: Kołki rozporowe lub klejone na taśmach montażowych

Zaślepki: w narożnikach punktowe, chromowane.

Wielkość zewnętrzna: 224x103mm Wielkość wkładki: 210x100mm

Szerokości profili:

P 01001 - Pro Direkt 104 mm

P 01002 - Pro Direkt 134 mm

P 01003 - Pro Direkt 164 mm

P 01004 - Pro Direkt 224 mm

P 02001 - Zaślepka Pro Direkt

Uwagi:

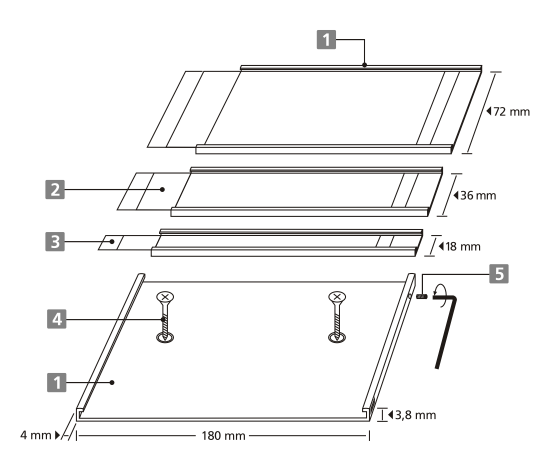
Powierzchnia informacji o 14mm mniejsza od szerokości.

Profile P 01001 - P 01004 w 2,5m odcinkach.

Wszystkie profile w anodzie srebrnej.

Można stosować w układzie pionowym i poziomym.

Tabliczki aluminiowe modułowe



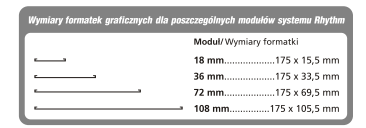
- 1 Profil aluminiowy
- 2 Grafika / opis wymienne
- 3 Wkładka przezroczysta antyreflex
- 4 Komplet wkrętów montażowych
- 5 Imbus blokujący oraz kluczyk imbusowy

VDS Signage ul. Staromiejska 8/12 Radom, tel 48 363 80 50



©VDS





Istnieje możliwość wykonania dowolnej konfiguracji modułów oraz indywidualnego ustalenia kolorystyki.



Przykłady wykonania

VDS Signage ul. Staromiejska 8/12 Radom, tel 48 363 80 50



© V D S

INOX Tabliczki biurowe

Materiał: stal nierdzewna

Grafika: wymienna; wydruk cyfrowy **Front:** szkło akrylowe antyreflex

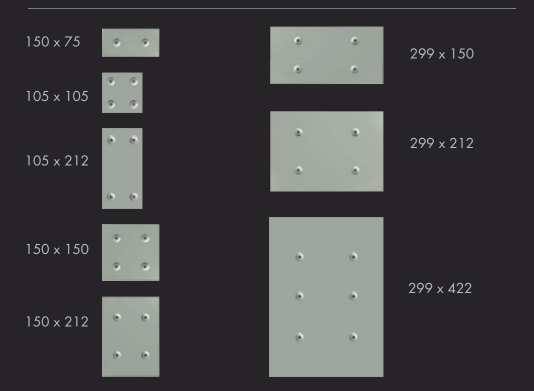
Grubość: do 5mm

Duża dokładność dopasowania

Możliwy wybór montażu:

- 1. Przykręcane na śruby (tablice z przetłoczeniem)
- 2. Klejone (tablice płaskie)

Dostępne rozmiary:





Przykłady wykonania

Dorota Dawidowicz

Alicja Woźniak tel. wew. 862 Dorota Olejarka tel. wew. 763 Dorota Szlubowska

> Dział czynny: n. - pt. 9.00-16.00

VDS Signage ul. Staromiejska 8/12 Radom, tel 48 363 80 50



Materiał: plexi, aluminium, PCV

Opis: Plexi od spodu lakierowana na kolor wg RAL / NCS.

Profile na wymienne informacje z aluminium anodowanego - srebrne.

Logo oraz nazwa działu - folia szroniona. Tył PCV 10mm lakierowane na kolor czarny.

Montaż: na taśmy dwustronnie klejące.

Wymiar: 200x250x14mm.





Przykłady wykonania

VDS Signage ul. Staromiejska 8/12 Radom, tel 48 363 80 50

©VDS

Materiał: plexi, aluminium, PCV

Opis: Plexi od spodu lakierowana na kolor wg RAL / NCS.

Profile na wymienne informacje z aluminium anodowanego - srebrne.

Logo oraz nazwa działu - folia szroniona. Tył PCV 10mm lakierowane na kolor czarny.

Montaż: na taśmy dwustronnie klejące.

Wymiar: 150x210x14mm.







Przykłady wykonania

Tabliczki ze stali nierdzewnej

Materiał: Stal nierdzewna ze szlifem,

Grafika: Folia samoprzylepna ploterowa lub druk UV

Montaż: Na taśmy montażowe, podwieszane, lub uchwyty stalowe typu semafor Uwagi: Możliwość montażu na dystansach ze stali.

Wielkość: 200x80x2 lub wymiar dowolny.

Przeznaczenie: Oznakowanie pomieszczeń biurowych



Informacje dodatkowe: Przy projekcie całościowym można zbudować system informacji na zasadzie mudułowym, stosując różne wielkości w zależności od funkcji pomieszczenia.







VDS Signage ul. Staromiejska 8/12 Radom, tel 48 363 80 50



©VDS





Przykłady wykonania

Tabliczki aluminiowe

Materiał: Aluminium malowane proszkowo wg RAL Grafika: Folia samoprzylepna ploterowa lub druk UV

Montaż: Na taśmy montażowe, podwieszane, lub uchwyty stalowe typu semafor

Uwagi: Możliwość montażu na dystansach ze stali.

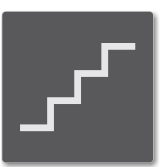
Wielkość: 200x80x2 lub wymiar dowolny.

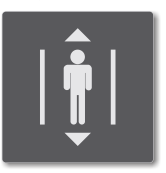
Przeznaczenie: Oznakowanie pomieszceń technicznych.



Informacje dodatkowe: Przy projekcie całościowym można zbudować system informacji na zasadzie mudułowym, stosując różne wielkości w zależności od funkcji pomieszczenia.

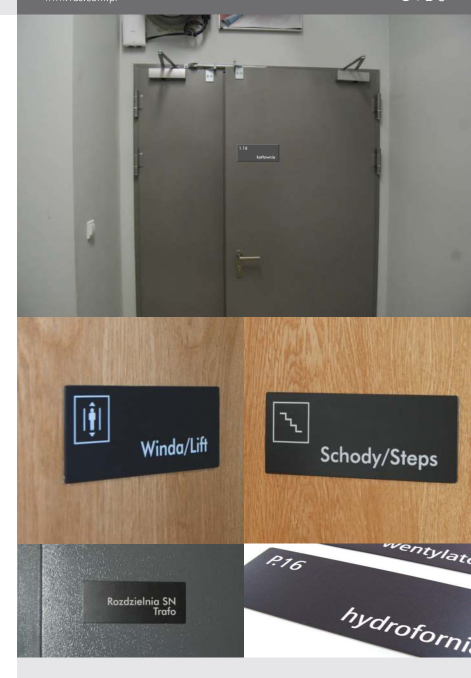






VDS Signage ul. Staromiejska 8/12 Radom, tel 48 363 80 50 www.vds.com.pl





Przykłady wykonania

Tabliczki szklane

Materiał: szkło hartowane 6-8mm,

Montaż: na tulejach ze stali nierdzewnej śr 15mm,

Grafika: wymienna, drukowana na kalce matowej lub druk bezpośrednio na szkle

Wielkość: 170x120mm



Materiał: szkło hartowane 6-8mm,

Montaż: na uchwytach aluminiowych systemowych, aluminium anodowane. Grafika: wymienna, drukowana na kalce matowej lub druk bezpośrednio na szkle.

Wielkość: 170x120mm



Informacje dodatkowe: Przy projekcie całościowym można zbudować system informacji na zasadzie mudułowym, stosując różne wielkości w zależności od funkcji pomieszczenia. Dodatkowo ze szkłem łączymy materiały: stal nierdzewna, mosiądz, plexi.

VDS Signage ul. Staromiejska 8/12 Radom, tel 48 363 80 50









Przykłady wykonania



www.vds.com.pl