

## Instrukcja aplikacji i użytkowania folii magnetycznej

Folia magnetyczna jest atrakcyjnym nośnikiem reklamy i informacji wizualnej, szczególnie dla firm posiadających własny transport. Naniesiona przy jej pomocy grafika jest w pełni usuwalna i nie niszczy lakieru. Może posłużyć jako forma tymczasowej zamiany prywatnego samochodu na samochód firmowy i odwrotnie.

Folia magnetyczna dostępna jest w rolach o szerokości 61cm w kolorze czarnym lub z białą powłoką, na której można drukować. Grubość folii: 0,4mm, 0,5mm, 0,6mm; 0,7mm oraz 2mm. W zależności od przeznaczenia, należy wybrać folię o odpowiedniej grubości. Siła z jaką folia trzyma się podłoża zależy zarówno od grubości folii, jak i od grubości i ilości warstw lakieru na metalowych częściach pojazdu. Do reklamy na pojazdach zaleca się stosowanie folii o grubości 0,7 mm.

Grafika może być наносzona na folię metodą sitodruku lub przy użyciu folii samoprzylepnych. Przy wykonywaniu dłuższych serii zaleca się wstępne przetestowanie użytego materiału. Przed aplikacją zaleca się zaokrąglenie rogów wyciętej z folii magnetycznej naklejki, tak aby promień zaokrąglenia nie był mniejszy niż 2 cm. Pozwoli to zwiększyć odporność narożników na zniszczenie oraz poprawi przyleganie folii do podłoża.

### Przygotowanie folii

Powierzchnia, na którą będzie nakładana folia magnetyczna, podobnie jak brązowa powierzchnia samej folii nie może być wilgotna ani zawierać błota, kurzu ani innych obcych ciał. Folia nie powinna być używana na powierzchniach nie w pełni metalicznych, powierzchniach metalowych wielokrotnie lub świeżo malowanych. Wymaga starannego przygotowania nawierzchni. Dobre efekty daje naniesienie niewielkiej ilości zwykłego pudru dziecięcego na przylegającą brązową powierzchnię folii.

### Nakładanie folii

Przed nałożeniem należy doprowadzić folię do temperatury pokojowej, co zapewni jej właściwą elastyczność. Mniejsze znaczenie ma temperatura powierzchni, na którą folia będzie nakładana. Folię nakładamy stopniowo dociskając kolejne fragmenty powierzchni. Przy przemieszczaniu należy unikać rozciągnięcia, prowadzącego do osłabienia siły przylegania. Zamiast ciągnąć, folię należy zdjąć ją w całym kawałku i nałożyć powtórnie w innym miejscu. Powierzchnia metalowa powinna być gładka, bez profili i przetłoczeń oraz chromowanych wykończeń. Należy uważać na fałdy, prowadzące do powstania kieszeni powietrznych.

### Konserwacja i czyszczenie

Pomiędzy przylegającymi powierzchniami zbiera się wilgoć. Zalecamy, aby folię magnetyczną raz w tygodniu zdjąć i przetrzeć suchą ściereczką. Do czyszczenia prosimy używać ciepłej wody z niewielką ilością mydła lub płynu do mycia naczyń.

### Przechowywanie

Dla zabezpieczenia przed zniszczeniem etykiety wykonanej z folii magnetycznej w trakcie przechowywania zaleca się swobodne zrolowanie etykiety do średnicy nie mniejszej niż 10cm, w taki sposób, aby magnetyczne podłoże zostało zwinięte do środka (umieszczenie grafiki do wewnątrz mogłoby doprowadzić do zmarszczenia folii samoprzylepnej lub złuszczenia farby). Folia zrolowana nie powinna być dociskana i załamywana. Przy przechowywaniu „na płasko” nie należy umieszczać na rolce żadnych przedmiotów.