

Do produkcji flag używamy dzianiny flagowej od jednego z największych dostawców w Europie i jest to certyfikowana dzianina produkcji Niemieckiej. Gwarantujemy obszycie flag nićmi poliestrowymi na profesjonalnych maszynach szwalniczych. Maszty przenośne typu winder (REAKCJA S / REAKCJA M / REAKCJA L / REAKCJA HM) są wykonane z włókna szklanego i są to najwytrzymalsze i najodporniejsze maszty przenośne. Wielokrotnie przewyższają jakością maszty wykonane z aluminium.

ZASADY

Flagi standardowe na masztach stacjonarnych oraz zestawy flagowe REAKCJA XL (teleskopowy) i REAKCJA XXL (segmentowy)

1. Flagi na masztach powinny wisieć swobodnie, oddalone od wszelkich elementów, które mogą je uszkodzić (gałęzie, słupy, płoty itp).
2. Flagi na masztach stacjonarnych powinny być ekspozowane przy wietrze do 60km/h.
3. Flagi powinny być prane raz w miesiącu aby brud ich nie usztywniał, zapobiega to przedwczesnemu strzępieniu się materiału.
4. Zestawy REAKCJA XL oraz XXL powinny być montowane w sposób przemyślany i w miejscach, które nie zagrażają bezpieczeństwu.

Niedostosowanie się do powyższych zaleceń może spowodować zniszczenie flagi, a w skrajnych przypadkach uszkodzenie masztu. Wytrzymałość flag przy ciągłej ekspozycji bez zdejmowania określa się od 3 do 6 miesięcy. Należy przestrzegać zasad aby utrzymać flagi jak najdłużej w nienaruszonym stanie. Każdy większy wiatr może spowodować uszkodzenie materiału, jest to statystyczna wypadkowa. W ekstremalnych sytuacjach podczas silnych wiatrów, burz, tajfunów i innych anomalii pogodowych - flaga może ulec natychmiastowemu zniszczeniu. Pomimo, iż używamy najlepszego materiału na rynku, jest to materiał poliestrowy, który posiada ograniczoną wytrzymałość.

Flagi i maszty przenośne typu winder

1. Flagi powinny być stawiane swobodnie, oddalone od wszelkich elementów, które mogą je uszkodzić (gałęzie, słupy, płoty itp).
2. Flagi na masztach przenośnych powinny być ekspozowane przy wietrze do 60km/h.
3. Maszty winder REAKCJA powinny być montowane na dedykowanych podstawach firmowych REAKCJA.
4. Maszty przenośne powinny być montowane w sposób przemyślany i w miejscach, które nie zagrażają bezpieczeństwu.
5. Flagi REAKCJA powinny być montowane za pomocą dedykowanych podstaw, rekomendowanych przez firmę REAKCJA. Montaż masztów na podstawach innych producentów lub podstawach do flag własnej produkcji może spowodować uszkodzenie masztu.

Niedostosowanie się do powyższych zaleceń może spowodować zniszczenie flagi, a w skrajnych przypadkach uszkodzenie masztu.

Instrukcja maszty winder:

1. Wyciągnij z torby.



2. Złóż segmenty.



3. Naciągnij flagę zahaczając gumkę przy dolnym mocowaniu.



4. Jeżeli zakupiłeś podstawę -> osadź flagę podstawie.



Specyfikacja projektowania flag

- Wykonując projekt we własnym zakresie nie ponosisz żadnych kosztów.
- Projekty standardowych flag prostokątnych wykonać należy w programach graficznych takich jak COREL lub pakiet ADOBE.
- Do realizacji zamówień przyjmujemy tylko zamknięte pliki produkcyjne.
- NIE PRZYJMUJEMY plików otwartych .ai, .cdr, .indd, .psd, .ps
- W PLIKACH NIE WOLNO STOSOWAĆ NADRUKOWAŃ (OVERPRINT'ÓW).
- GRAFIKĘ WEKTOROWĄ należy zapisywać w formacie EPS lub PDF.
- W plikach wektorowych czcionki muszą zostać zamienione na krzywe.
- Jeżeli pliki wektorowe zawierają bitmapy muszą one zostać osadzone w dokumencie, nie podlinkowane.
- Do plików wektorowych należy dołączyć podgląd (screenshot) w formacie JPG.
- GRAFIKĘ RASTROWĄ prosimy zapisywać w formacie TIF z kompresją LZW, plik spłaszczony.
- Pliki prosimy przygotowywać w skali 1:1 lub 1:10, w odpowiedniej rozdzielczości uzależnionej od wielkości pracy:
 - do 2 m² -> 150 dpi
 - 2-5 m² -> 80 dpi
 - 5-20 m² -> 50 dpi
 - powyżej 20 m² -> 30 dpi
- W plikach nie należy zaznaczać oczek, umieszczać opisów, wymiarów, znaczników cięcia, skali kolorystycznej (densytometrycznej) itp.
- Pliki należy przygotowywać w przestrzeni kolorystycznej CMYK. W przypadku kolorów dodatkowych PANTONE Solid Coated prosimy nadać wybrany kolor w pliku i zapisać go w formacie PDF lub EPS.
- Jeżeli konieczne jest dokładne odwzorowanie kolorów, wymagamy dostarczenia PROOF'a.
- Ze względów technologicznych, idealne odwzorowanie niektórych kolorów nie jest możliwe. W szczególności dotyczy to niektórych kolorów PANTONE, które są nieosiągalne w druku cyfrowym. Kolory PANTONE osiągalne w druku cyfrowym, mogą odbiegać od wzoru o jeden odcień.
- Dla uzyskania odpowiedniej głębi koloru czarnego należy nadać wartość:
SUBLIMACJA: C:0 M:0 Y:0 K:100
- Pliki na flagi przenośne typu WINDER należy przygotowywać na otrzymanym od nas szablonie ze szczególnym uwzględnieniem obszaru bezpiecznego. Pliki należy zapisać w formacie wektorowym.