



Hinweise zur Haltbarkeit und Pflege von Fahnen

Grundlegend: Einen entscheidenden Einfluss auf die Nutzungsdauer der Fahnen hat die regelmäßige Kontrolle der Fahnen auf Beschädigungen und das sofortige Beheben von Einrissen und offenen Nähten. Nur wenn die Fahnen entsprechend der Pflegehinweise regelmäßig geprüft, ausgebessert und gereinigt werden, können Sie die Fahnen über einen längeren Zeitraum nutzen. Beschädigte Fahnen müssen sofort repariert werden! **Frühzeitig Verschleiß erkennen!**

Allgemeines

Fahnen müssen frei wehen und dürfen nicht mit Masten, Bäumen oder Gebäuden in Berührung kommen.

Witterungs- und Umwelteinflüsse

Fahnen sind in hohem Maße Umwelt- und Witterungseinflüssen ausgesetzt. Neben dem regelmäßigen Flattern der Fahnen beeinflussen auch standortspezifische Einflüsse, wie Windstärke oder Luftverschmutzung (z.B. Einsatz an Hauptverkehrsstraßen, Ballungszentren mit hoher Luftverschmutzung oder der Einsatz an stark windigen Orten – Küsten und Bergen) die Haltbarkeit und Lebensdauer der Fahnen. Starker Regen, Hagel, Schnee und UV-Strahlung beeinflussen die Lebensdauer des Fahnenstoffes.

Abnehmen der Fahnen bei Unwetter

Bei Sturm, Hagel und starken Regengüssen können erfahrungsgemäß Beschädigungen an den Fahnen auftreten. Bei Regen wird das Material schwerer. Je stärker der Wind, desto eher weht die Fahne mit Wucht gegen den Mast oder das Fahnenseil. Der Saum - aber auch die auswehenden Fahnenecken werden stark beansprucht. Holen Sie daher die Fahnen bei Unwettern oder ab einer Windgeschwindigkeit von 60 km pro Stunde (Windstärke 8) ein.

Verwenden von Fahnengewichten

Fahnengewichte (Kletterstoppgewichte) halten die Fahnen straff und verhindern, dass sich die Fahnen am Mast hoch ziehen, zu stark wehen oder sich um den Mast wickeln.

Mast mit innenliegender Seilführung

Ein Mast mit innenliegender Seilführung ist grundsätzlich besser geeignet, da die Fahne nicht gegen das Seil schlagen kann.

Dauerbeflaggung

Wenn Sie Fahnen über einen längeren Zeitraum nutzen möchten, empfehlen wir für die Dauerbeflaggung einen zweiten Satz Fahnen. So können Sie im regelmäßigen Wechsel, die abgenommenen Fahnen in Ruhe sichten und vor dem Waschen erkennbare Beschädigungen abstellen. Der Wechsel des Fahnensatzes ist von den Umwelt- und Witterungseinflüssen abhängig. Erfahrungswerte unserer Kunden: Wechsel zwischen 2 bis 4 Wochen

Das Fahnenmaterial Fabric 110

Der Fahnenstoff zeichnet sich durch eine besondere Elastizität und Reißfestigkeit aus, besteht aus einem gewebten Polyestergewebe, ist schadstofffrei gemäß Öko-Tex® Standard 100 in Deutschland hergestellt, B1-zertifiziert (schwer entflammbar) und bei 40°C waschbar.

Signa-Werbung Krause & Kräker oHG | Rackwitzter Straße 12 | 04347 Leipzig | USt-IdNr.: DE141581757 | AG Leipzig, ABT. A: Nr. 74

Fon +49 (0)341 222269-0 | Fax +49 (0)341 222269-29 | E-Mail info@signa-werbung.de

www.signa-werbung.de | www.signa-fahnen.de | www.signa-shop.de

Pflegehinweise

Schäden am Gewebe sind schnellstens auszubessern, damit größere Einrisse vermieden werden und eine Reparatur noch möglich ist. Eine Wäsche ist grundsätzlich rechtzeitig vorzunehmen, so dass kein zu starker Verschmutzungsgrad erreicht wird. Bei zu weit fortgeschrittener Verschmutzung kann ein zufriedenstellendes Ergebnis nicht mehr erzielt werden.

Grundreinigung

Vor dem Waschen sind alle harten Teile, die eine Beschädigung verursachen können zu entfernen. Die Pflegehinweise auf den Fahnenetiketten sind unbedingt zu beachten.

Bei starker Verschmutzung: Vor dem Waschen die Fahnen einige Stunden, am besten über Nacht, in klarem, kaltem Wasser einweichen.

Die Fahnen sind bis 40 °C waschbar (Feinwaschgang oder Vollwaschgang). Der Waschprozess kann in jeder normalen Haushaltswaschmaschine unter Zusatz von Waschmitteln für synthetische Fasern erfolgen – keine Weichspüler verwenden. Ein Zusatz von Bleichmitteln darf nicht erfolgen.

Trocknen

Im feuchten Zustand dürfen Fahnenstoffe nicht zusammengelegt und aufbewahrt werden, da dies zu Stockfleckenbildung führt.

Das Trocknen der gewaschenen Fahnen kann durch leichtes anschleudern und anschließendes Lufttrocknen im ausgebreiteten Zustand erfolgen. Die Fahnen können jedoch auch tropfnass am Fahnenmast gehisst werden.

Das Bügeln von Fahnen ist nicht erforderlich, wenn diese tropfnass aufgehangen werden. Falls Materialien für den Innenbereich verwendet werden, diese mit ca. 110 °C bügeln, Einstellungen am Bügeleisen: ein Punkt, Synthetik – Seide/ Polyester

Tipp: Vor dem Ersteinsatz Fahnen waschen, damit waschen Sie die überschüssigen Farbanteile heraus.



Kletterstoppgewicht