

Garantni rok i uslovi garancije za zastave

Održavanje zastava

GMT Company u svojoj dugogodišnjoj tradiciji, sa više od 23 godina iskustva u proizvodjnj i izradi zastava, pruža kvalitet i sigurnost svojim klijentima. Posedujemo industrijsku opremu za štampu i izradu zastava najnovije generacije. Koristimo isključivo materijale renomiranih evropskih proizvođača priznatih u svetu, čime garantujemo kvalitet naših proizvoda. Materijale koje koristimo za štampu i izradu zastava su renomiranog Nemačkog proizvođača, dok su boje isto tako priznatog Italijanskog proizvođača, za šta posedujemo sve potrebne sertifikate.

Ovom prilikom želimo da vas iskreno i profesionalno uputimo u činjenice o eksploataciji i trajanju zastava.

Radi dužeg trajanja zastava preporučujemo **OBAVEZNO** spuštanje zastava sa jarbola prilikom udara vetrova većih od 45 km/h.

Pranje zastava jednom u mesec dana na temperaturi do 30 – 40 stepeni, mašinski ili ručno. Ne koristiti izbeljivače. Zastave posle pranja (mokre) možete postaviti na jarbol da se suše, a dozvoljeno je peglanje istih.

Prepravka zastava spada u redovno održavanje. Preporučujemo da čim primetite bilo kakve nedostatke (rašivanje šavova, krzanje i sl.) iste pošaljete na prepravku. Time ćete znatno produžiti vek trajanja zastave.

Garantni rok za zastave zavisi isključivo od načina na koji se zastava ističe (postavlja na jarbol, fasadni nosač), kao i načina održavanja. Garantni rok zavisi i od toga da li se radi o zastavi za spoljnju ili unutrašnju upotrebu.

Garantni rok za zastave za spoljinu upotrebu je 6 meseci.

Garantni rok za zastave za unutrašnju upotrebu je 12 meseci.

Zastave za spolju upotrebu izrađujemo po svetskim standardima, od laganih materijala PES 110-120 gr/m², kako bi najslabiji vетар mogao da ih otvor i da ona lepršaju.

Spoljne zastave su izložene raznim ekstremnim uticajima na koje ne možemo da utičemo (olujni vетар, kiša, sneg, ledena kiša, grad, ekstremno visok intenzitet UV zračenja i sl.). Zastave se danas masovno koriste i postavljaju na G nosač jer korisnici žele da ista bude uvek maksimalno vidljive tj. otvorene (razvijene). G nosač na našim jarbolima rotira 360 stepeni, što štiti zastavu od udara veta, jer se ista okreće u pravcu duvanja veta. Zastave koje se ističu na ovaj način su posebno izložene gore navedenim vremenskim uslovima.

Zastave mogu da izdrže udare veta koji duvaju maksimalno brzinom do 45 km/h. Čak i ovi vetrovi dovode do toga da zastava trpi udare jer dolazi do tzv "bičevanja" jednog kraja zastave. Tada se zastava u donjem desnom uglu rašiva, a potom cepa. Preporuka je da se zastave u tim prilikama spuštaju i skidaju sa jarbola kako nebi došlo do oštećenja.

Garantni rok ne možemo da prihvati ukoliko su zastave oštećene prilikom jake košave i olujinih vetrova, koji na našim prostorima dostiže brzinu i do 188 km/h. Ukoliko primetite da je došlo do rašivanja poruba na zastavi predlažemo da je odmah skinete sa jarbola i dostavite nam na prepravku. Tako ćemo sprečiti dalje cepanje zastave, a samim tim produžiti vek trajanja zastave.

Takođe, **veoma visok index UV zračenja**, koji u letnjem periodu dostiže numeričku oznaku 11, **utiče na rok trajanja zastave.** Ovo dovodi to toga da materijal pregri, a boje na zastavi blede. Zastave postavljene na G nosač izložene su u letnjem periodu ekstremno visokom UV zračenju zbog maksimalne otvorenosti. Ovakva oštećenja ne nastaju zbog lošeg kvaliteta materijala ili boje i ne

spadaju u predmet garancije. Boje za štampu zastava su sertifikovane na index UV zračenja 6-7, što spada u svetske standarde.

Vek trajanja vase zastave znatno ćete produžiti ukoliko je ne postavljate na G nosač. U tim slučajevima prilikom jakih udara veta sila je raspoređena celom duzinom ili širinom zastave, zbog čega je mogucnost cepanja i kidanja materijala višestruko manja. Zastava u slobodnom kačenju (bez G nosača) prilikom ekstremno visokog UV indexa, pravi sama senku, što produžava vek trajanja zastave. Od vašeg izbora i načina na koji postavljate zastavu na jarbol, zavisi njen rok trajanja. Naš predlog je da zastave postavljate bez G nosača, ili da istu skidate sa jarbola prilikom jačih udara veta i vremenskih neprilika.

Ukoliko, ipak, želite da koristite G nosač, preporuka je da imate dva seta zastava.

Zimski set: zastave izradjene od MESH materijala. Ovi materijali imaju višestruko veću propusnu moć vetra. Napominjemo da zastavu svakako treba skinuti za jarbola ako su udari veta jači od 45 km/h. Letnji set: zastave izrađene od standardnog PES materijala.

BRZINA I INTENZITET VETRA

Prema Boforovoj skali, koja meri brzinu i intenzitet vetra, moguće je odrediti da li će zastave na vašoj lokaciji pretrpeti manja ili veća oštećenja, ukoliko se ne budu spuštale prilikom jačih udara veta.

Prema našoj preporuci vetr brzine 45km/h i više, ima znatan uticaj na oštećenje zastave.

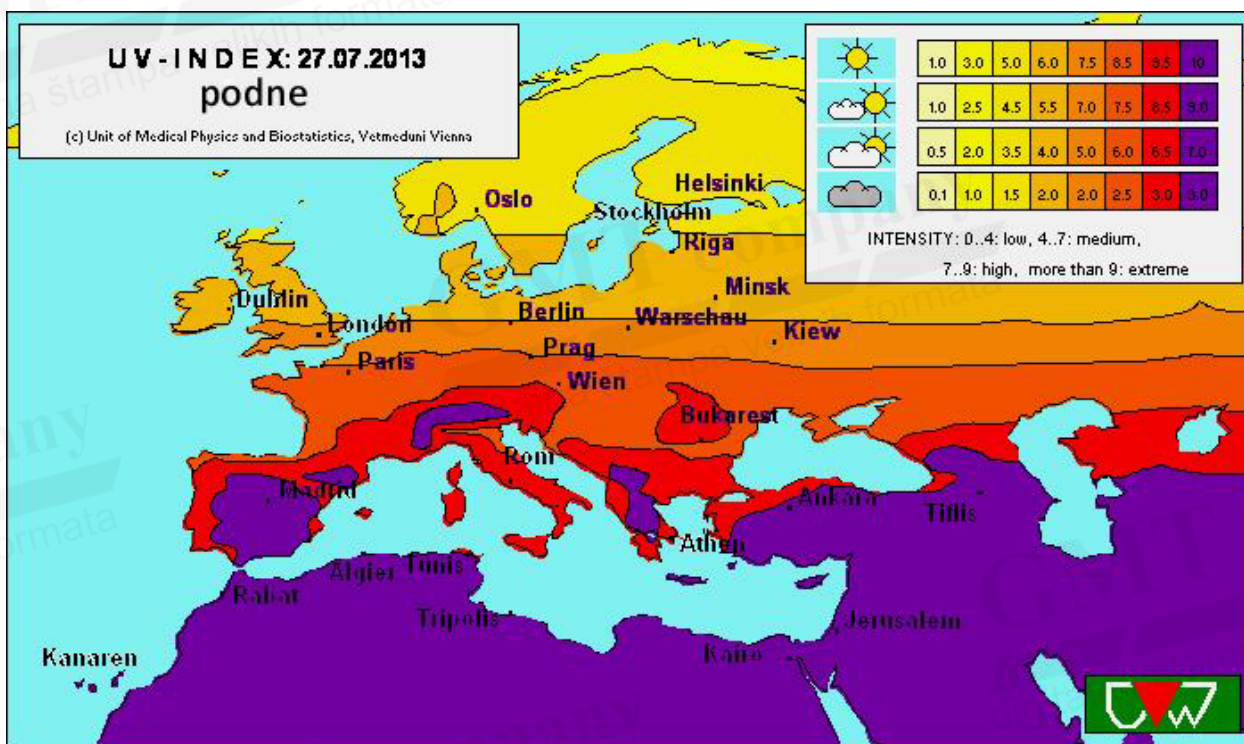
Stepen (Bf)	Jačina	Brzina		Oboležje
		m/s	km/h	
4	umeren vetrar	6,7	26	leprša zastavom, povija grančice
5	jak vetrar	9,3	34	povija veće grane, postaje nelagodan za čula, bacatase na stajaćim vodama
6	žestok vetrar	12,3	44	čuje se kako huji iznad kuća i drugih čvrstih predmeta, pokreće tanje drveće, na stajaćim vodama bacatase od koji se neki zapenuše
7	olujni vetrar	15,5	55	povija tanja stabla, na stajaćim vodama prebacuje talase koji se zapenuše

Kako bi lakše procenili jačinu veta po Boforu, priložićemo slike sa vrednostima iz Boforove skale za **jak(5), žestok (6) i olujni vetrar (7)**:



UV ZRAČENJE NA PODRUČJU SRBIJE

Poslednjih godina područje na kom se nalazimo pod uticajem je visokog, a neretko i ekstremnog UV zračenja. Kada su zastave u dužem vremenskom periodu izložene ovakvim vremenskim uticajima, nerealno je očekivati da zadrže fizičko-tehnička svojstva duže od 6 meseci. Ono čime možemo da delimično ublažimo uticaj ekstremnih vremenskih uslova je spuštanjem zastava ili menjanjem kompleta zastava u zavisnosti da li je u pitanju zimski ili letnji period.



Verujemo da će ove preporuke i činjenice doprineti da budete zadovoljni našim proizvodima.

Radujemo se budućoj zajedničkoj saradnji.

Zahvaljujemo se na vremenu za čitanje teksta.

Vaš

GMT COMPANY