



MASTNAK  
OGRAJNI SISTEMI

## Napotki za ČIŠČENJE aluminijastih ograd in napotki za DODATNO ZAŠČITO aluminijastih ograd

Za redno vzdrževanje aluminijastih ograd je potrebno letve očistiti vsaj enkrat letno. V krajih z večjo onesnaženostjo zraka je čiščenje potrebno tudi večkrat.

Na grobo ločimo dve vrsti umazanije:

1. Ko se na letvah pojavijo **prašni delci ali organske snovi** (zemlja), ki jih nanese veter, postane letev kot plastično korito z zemljo, ki jo zaliva dež. Pričnejo se razmnoževati živi organizmi, kot so alge in mah, t. i. mikroorganizmi. Posledica je, da postanejo letve zelene.  
(Mikroorganizmi se enako pojavijo na ograjah iz letev lesno-plastičnega kompozita, železnih ograjah, opečnatih ograjah ali zidovih, betonskih coklih ali zidovih, fasadah ipd.)
2. Ko se na letvah pojavijo moteče snovi, kot so **saje, izpušni plini vozil ali drugi mastni madeži**, t. i. ogljikovodiki, postanejo letve črne.  
(Ogljikovodiki se enako pojavijo na ograjah iz letev lesno-plastičnega kompozita, železnih ograjah, opečnatih ograjah ali zidovih, betonskih coklih ali zidovih, fasadah ipd.)

Način čiščenja: Letve se čistijo enako kot posoda, štedilnik, keramične ploščice in fuge med njimi, avtomobil ipd. Za čistilno sredstvo priporočamo razmaščevalno sredstvo. Mi smo uporabili razmaščevalno sredstvo Dexal v razpršilu.

Postopek za čiščenje

- Letve umijemo z močnim curkom tekoče vode. S tem se znebimo površinske umazanije. Preostale umazane dele poškopimo z razmaščevalnim sredstvom. Letve ponovno umijemo z močnim curkom tekoče vode. Preostale umazane dele poškopimo z razmaščevalnim sredstvom in jih nežno drgnemo z mehko krtačo. Letve izperemo z močnim curkom tekoče vode. Močen curek vode lahko nadomestimo tudi z visokotlačnim čistilcem. Z njim čistimo iz primerne oddaljenosti in s primernim curkom, da se letve ne poškodujejo.
- Po potrebi postopek ponovimo.

Dodatna zaščita pred umazanijo

- Ko so letve čiste in suhe, jih lahko premažemo z impregnacijskim sredstvom KEMAFOB, podjetja Kema d.o.o. ([www.kema.si/product/kemafob-aqua/](http://www.kema.si/product/kemafob-aqua/)).