



Navodila za uporabo in vzdrževanje Izdelek: Alux svetlobni sistem

Splošna navodila:

Malo nege je potrebno, da se zagotovi in ohrani vrhunska kvaliteta in vrhunske lastnosti naših svetlobnih elementov. Redno jih je potrebno čistiti in servisirati.

Obvezno je potrebno poskrbeti in priskrbeti, da lahko meteorne vode neovirano odtečejo s svetlobnega elementa. Če se na njih nahaja umazanija jo je potrebno obvezno odstraniti. Navodila za nego in čiščenje so spodaj.

Varnostna in montažna navodila:

- Pred pričetkom del je obvezno potrebno zagotoviti vse delovne pogoje v skladu s predpisi za varno delo in s predpisi za delo na višini (zaščita odprtine v strehi proti padcem, zaščita delovišča,...)
- Za delo je potrebno obvezno zagotoviti uporabo osebne varovalne opreme.
- Obvezno je potrebno upoštevati vse splošno veljavne predpise in predpise za preprečevanje nesreč.

Čiščenje in nega svetlobnika:

Zunanji sloj svetlobnika naj se čisti samo z uporabo mehke mokre krpe ali pa v kombinaciji s krpo iz jelenje kože ter vode. Če je potrebno se prav tako lahko uporabi tudi posebna čistilna sredstva, ki ne vsebujejo topil. Ne uporabljati kakršnihkoli abrazivnih ali alkalnih čistilnih sredstev ali čistil za gospodinjstvo.

Svetlobnik se ne sme čistiti, če je njegova površina suha.

Umazanija se ne sme nikoli brisati s svetlobnika, ko je suh.

Obvezno se izogibajte čiščenju svetlobnikov pri višjih temperaturah.

Čiščenje in nega odpiralnega okvirja:

Občasno je potrebno tudi očistiti odpiralni okvir. Uporabi naj se mehka krpa in blago neabrazivno čistilno sredstvo. Ne uporabljati jedkih čistil ali grobih krp, ker lahko trajno poškodujejo površino in strukturo izdelka.

Umazanija se ne sme nikoli brisati z okvirja, ko je suh.

Čiščenje in nega tesnil:

Da se zagotovi trajna funkcionalnost in estetska obstojnost tesnil je potrebno zagotoviti redno in strokovno neoporečno nego in vzdrževanje le teh.

- Za ohranitev fleksibilnosti TPE tesnil na odpiralnih okvirjih, jih je potrebno občasno obrisati s krpo in premazati s smukcom.
- Za ohranitev vseh EPDM tesnil, pa jih je najbolje očistiti s krpo in občasno premazati s primernim sredstvom za nego gume.

Takšen postopek vzdrževanja prav tako preprečuje, da bi se tesnilo zamrznilo na podlago v hladnejših dneh. Tesnila naj se čistijo samo z blago milnico ali samo z vodo.

Čiščenje in nega nastavnega venca:

Da se zagotovi trajna funkcionalnost in estetska obstojnost nastavnih vencev je potrebno zagotoviti občasno in strokovno neoporečno nego in vzdrževanje le teh.

Uporabi naj se mehka krpa in blago neabrazivno čistilno sredstvo. Ne uporabljati jedkih čistil ali grobih krp, ker lahko trajno poškodujejo površino in strukturo izdelka.

Umazanija se ne sme nikoli brisati z nastavnega venca, ko je suh.

NODT sistemi:

NODT sistemi so varnostni sistemi, ki služijo za odvod dima in toplote iz prostora, in katere je potrebno servisirati vsaj na zakonsko predpisano periodiko in v skladu z EN 12101-2. Storitve servisiranja teh sistemov aktivne požarne zaščite lahko izvaja samo proizvajalec oz. nosilec certifikata tovrstnih sistemov in nihče drugi.

Akripol d.o.o. predpisuje obvezno periodiko servisiranja NODT sistemov na **2 leti**.

Pomembno:

Obveza lastnika ali najemnika objekta je, da skrbi za redno vzdrževanje vgrajenih sistemov aktivne požarne zaščite kot predpisuje Zakon o varstvu pred požarom (ZVPoz, 41. člen, Uradni list RS, št.3/07 – uradno prečiščeno besedilo, 9/11 in 83/12).

V primeru nepooblaščenega posega v tovrstni sistem, Akripol d.o.o. ne garantira več za njegovo brezhibno delovanje, tudi garancija celotnega sistema v tem primeru ni več veljavna.