

NAVODILA ZA UPORABO IN VZDRŽEVANJE

VHODNA VRATA

1. VARNOSTNI NAPOTKI

Strokovno vzdrževanje in negovanje sta potrebna za dolgotrajno zagotavljanje uporabnosti in tudi za preprečevanje osebne ter materialne škode. Neupoštevanje navodil za uporabo in vzdrževanje lahko povzroči izključitev pravic v zvezi z garancijo in jamstvom za proizvode. Garancijske obveznosti in določila ne krijejo funkcionalne škode ali obrabe na delih, ki nastanejo med običajno in strokovno uporabo. Prav tako so izključene poškodbe, povezane z nepravilno uporabo, in uporabo proizvodov, ki ni v skladu z določili, in s poskusi popravil, ki jih je izvedlo nepooblaščen osebje.

OPOZORILA:

- Preprečite dodatne obremenitve krila (krilo ni nadomestek npr. za garderobo ali lestev).
- Pazite, da ni predmetov med krilom in okvirjem in da med zapiranjem ne priščipnete predmetov.
- Preprečite udarjanje kril, kar je v nasprotju z določili, ali nekontrolirano (npr. zaradi vetra) udarjanje v okenske špalete, saj se lahko poškoduje ali uniči okovje, materiali okvirja ali drugi posamezni elementi vrat oz. zaradi tega lahko nastane škoda.
- Ob vetru in prepihu morajo biti vratna krila zaprta.
- Odprta in nagnjena krila ne izpolnjujejo zahtev v zvezi s tesnostjo, tesnjenjem pri močnem nalu, z zvočno in s toplotno izolacijo ter protivlomno zaščito.
- Vrata, ki niso zaprta v skladu s pravili (če so npr. samo zapahnjena z drsnikom), ne izpolnjujejo zahtev v zvezi s protivlomno zaščito.
- Potrebno je preveriti, ali varnostno pomembni deli okovja trdno stojijo in ali se ne obrabljajo. Po potrebi je treba priviti pritrdilne vijake oz. te dele zamenjati.
- Vse vratne elemente, ki so namenjeni odpiranju, zapiranju in zaklepanju, je treba vsaj enkrat na mesec uporabiti in s tem preprečiti poškodbe, do katerih lahko pride zaradi "mirujoče uporabe" (posebej korozija in trda uporaba).
- Če so bila vrata opremljena z vrtljivimi tečaji, ki so stransko priviti v krilo, je treba krilo pred udarcem v špaletu zavarovati s predvidenim ustavljalnikom, ker lahko drugače zaradi prevelike sile, ki deluje na vrtljive tečaje, pride do poškodb.
- Med gradbeno fazo na okna in vrata vplivajo številne mehanske, klimatske in kemijske obremenitve. Zato gradbene dele zaščitite tako, da jih prekrijete ali prelepitate. Za zaščito površin uporabite primerne lepilne trakove, ki morajo biti združljivi z lesenimi, umetnimi in aluminijastimi površinami. Trakove je treba čim hitreje spet odstraniti. Če kljub visoki pazljivosti na gradbenih delih ostane umazanija, jo je treba takoj, ko nastane, odstraniti z neagresivnimi sredstvi brez škodljivih ostankov.
- Iztrebki žuželk, cvetni prah, delci saj, železov prah (ki nastane zaradi drgnjenja železniških tračnic) in podobno lahko na PVC-površinah v povezavi z deževnico in močnim UV-sevanjem povzročijo trdovratne madeže, ki se jih ne da odstraniti z navadnimi gospodinjskimi čistili. Zaradi tega je treba čas delovanja takih madežev kar se da skrajšati. Pri takih madežih treba najprej očistiti okvirne profile, prizadete profile pa premazati s primernimi sredstvi.

- Preprečite stik aluminijastih površin s kozmetičnimi izdelki, predvsem izdelki za zaščito pred soncem, kot so mleka, olja in kreme za sončenje. Ti lahko namreč povzročijo nastanek madežev na površini.
- Kljuk in ročaje ni dovoljeno uporabljati za prenašanje.
- Pri oknih ali vratih, ki jih pogosto uporabljate, je treba vsaj enkrat letno znova podmazati predvsem premične točke na ležajih. Posledica neupoštevanja intervalov mazanja in vzdrževanja je lahko zdrs okenskega ali vratnega krila, ki lahko povzroči materialno škodo ali poškodbe oseb.
- Vrata lahko na električno omrežje priklopijo samo usposobljeni strokovnjaki!

2. UPORABA

- **Zaklepanje/odklepanje in odpiranje vrat – ročno (samo zaklenjena vrata so varna!):**

Ročno zaklepanje vrat: Popolni obrat(i) ključa v smeri zaklepanja (1 ali 2-kraten obrat) - vsi elementi na zapah se premaknejo naprej.



Ročno odklepanje vrat (iz zaklenjenega stanja): Popolni obrat(i) ključa v smeri zaklepanja (1 ali 2-kraten obrat) - vsi elementi na zapah se premaknejo nazaj.



Odpiranje vrat – kljuka (iz nezaklenjenega stanja): Če imajo vrata kljuko, se s potiskom kljuke navzdol in sprožitvijo cilindra (v nasprotni smeri od zapiranja) umakne zapah in vrata se lahko odprejo. Kljuka se povrne v prejšnji položaj. Kljuka je mogoče pritisniti tudi pri zaklenjeni ključavnici. Kljuka mora biti pri odpiranju in potiskanju krila vedno do konca obrnjena navzdol (položaj urnega kazalca ob 6. uri).



Odpiranje vrat – fiksni ročaj (iz nezaklenjenega stanja): Če vrata nimajo kljuke, obračajte ključ v smeri odklepanja vse do zaskoka. Zapah se premakne nazaj. Vratno krilo potisnite in odprete vrata.



DODATNA OPREMA (PO ŽELJI) - Električno odpiralo vrat: je namenjeno samo za vrata z nameščenim ročajem (brez kljuke) na zunanji strani. Normalna pozicija: zapadka drži vrata zaprta. Z uporabo električne funkcije lahko vrata odprete s preprostim potiskom v nasprotno smer (samo pri nezaklenjenih vratih). Dnevno odklepanje: vrata se lahko kadarkoli zaprejo (samo pri nezaklenjenih vratih).



Drsnik za prehod med normalno pozicijo in dnevno odklenjenimi vrat.

3. VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE

Izdelki MATON potrebujejo malo vzdrževanja ter so enostavni za čiščenje in vzdrževanje. Redno vzdrževanje ohranja vrednost in podaljša življenjsko dobo vrat.

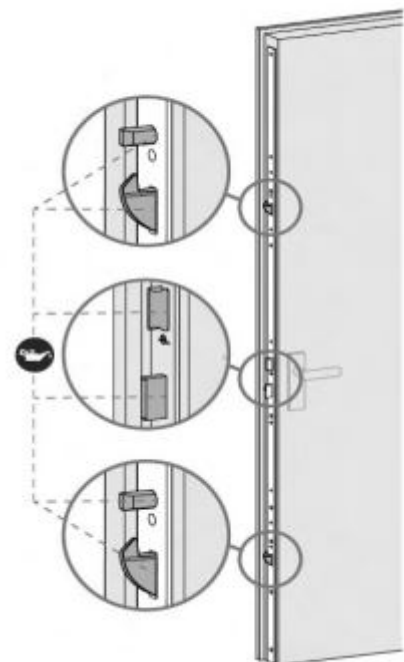
- **SPLOŠNO:**

Za čiščenje ne uporabljajte sredstev z neznanimi sestavinami. Če niste prepričani o učinkih čistila, izvedite poskusno čiščenje na manj vidnem mestu gradbenega elementa. Priporočamo, da uporabljate izključno preverjena čistilna sredstva. Pazite, saj lahko čistilna sredstva, ki brez vloženega truda pripeljejo do presenetljivega uspeha, dostikrat povzročijo dolgoročno poškodbo. Zunanji deli proizvodov niso izpostavljeni le vremenu, ampak tudi okrepljeni obremenitvi z dimom, industrijskim odpadnim plinom in agresivnim letečim prahom. Kopičenje teh snovi lahko v povezavi z deževnico in roso poškoduje površine ter spremeni dekorativni videz. Priporočamo redno (odvisno od količine umazanije) čiščenje zunanjih delov, da se prepreči morebitno nabiranje oblog umazanije. Čim prej se umazanija s površin odstrani, tem lažje je čiščenje.

- **OKOVJE:**

Vse dele okovja je treba najmanj enkrat letno pregledati in preveriti, ali trdno stojijo in ali se ne obrabljajo. Po potrebi je treba priviti pritrdilne vijake oz. zamenjati poškodovane dele (to stori pooblaščen strokovno usposobljeno osebje). Poleg tega je treba vsaj enkrat na leto namazati vse drsne in gibljive dele okovja z zato namenjenim oljem. Vrata, ki se pogosto uporabljajo, je treba ustrezno pogosteje naknadno namazati! Posledica neupoštevanje teh navodil je lahko stvarna škoda ali poškodba! Okovja smejo priti v stik le s takimi sredstvi za nego in čiščenje, ki ne škodujejo protikorozijski zaščiti delov okovja.

Večočkovno zaklepanje je načeloma opremljeno z mazanjem ležajev. Kljub temu je treba glavni zatič in dodatne zapave enkrat letno namazati z mastjo za okovje (mast, ki ne vsebuje kislin in smole). Zapadkov z mehkim zapiranjem (zapadkov, prevlečenih z umetno maso) ni treba mazati.



- **TESNILA**

Za zagotavljanje funkcije je vsa tesnila treba najmanj enkrat na leto očistiti in namazati. Priporočljiva je uporaba ustreznega sredstva za vzdrževanje tesnil, ki ohranja prožnost in preprečuje predčasno krhanje. Prosimo, pazite, da ne poškodujete tesnilnih profilov oz. da ne pridejo v stik s topilnimi sredstvi. Tesnila praviloma čistite samo z vodo in po potrebi s sredstvom za pomivanje.

Dovoljena čistilna sredstva: čistilna sredstva z bazično ali alkalno osnovo (milne raztopine) ali mešanice vode in alkohola. Pri navedenih čistilih lahko na čistilno površino vplivajo koncentracija čistila, čas učinkovanja in temperatura okolice, kar pomeni, da lahko ob določenih pogojih prevelike koncentracije čistila poškodujejo material.

Prepovedana čistila: čistila, ki vsebujejo klor ali čistila z dodanim peroksidom lahko pri dolgoročni uporabi poškodujejo material oz. povzročijo obarvanje. Olja, masti, čistila, ki vsebujejo olje ali masti, kot tudi čistila na osnovi bencina, lahko povzročijo pokanje materiala in povzročijo neprivlačen videz izdelka.

- **POVRŠINE IZ UMETNIH MAS**

Izogibajte se predvsem agresivnim in topilnim čistilnim sredstvom. Priporočamo uporabo čistil, ki so namenjena čiščenju stavbnega pohištva in bodite pozorni, da pri belih površinah uporabljate čistilo za bele površine, pri dekor površinah pa čistilo za dekor površine.

Primerna čistila: sredstvo za pomivanje posode, nežno, nevtralnno univerzalno čistilo; čistilo za steklo, ki ne vsebuje alkohola; čista voda.

Neprimerna čistilna sredstva: polirno sredstvo ali kemikalije, kot so nitro razredčila, bencin, očetna kislina, odstranjevalci laka za nohte, alkohol ali drugo podobno sredstvo (čeprav so samo sestavine čistila); čistilo z vsebnostjo pomarančne/limonine arome, sredstva z vsebnostjo amoniaka ali žveplene kisline.

Okvir okna skupaj s tesnili pomijte s čisto vodo! Če ostane mešanica vode, umazanije in čistila na okvirju, voda izpari, zmes umazanije in čistila pa se zaje v površino.

- **ELOKSIRANE IN PRAŠNO OBARVANE ALUMINIJASTE POVRŠINE**

Eloksiranje in prašno barvanje sta namenjena za posebej odporno in dekorativno plemenitenje zunanjih aluminijastih delov. Da se videz takih delov ohrani desetletja in da se zmanjša vpliv korozije, je treba površine vsaj dvakrat letno negovati z ustreznim čiščenjem in konzerviranjem površin. Razmik med čiščenjem je treba skrajšati glede na stopnjo umazanije (močna nečistoča).

Čistiti ne smete pod neposrednim sončnim obsevanjem, temperatura površine pa ne sme biti nad 25 °C. Pri čiščenju uporabite ustrezno krpo, ki na površinah ne povzroča prask. Površin ne smete premočno drgniti.

Pred uporabo posebnih čistilnih sredstev je potrebno obstoječo umazanijo odstraniti s predčiščenjem. Pri tem uporabite samo čisto vodo, po potrebi lahko dodate majhno količino nevtralnega čistilnega sredstva (uporabite izključno pH-nevtralna čistilna sredstva s pH-vrednostjo med 5 in 8, npr. normalno razredčeno sredstvo za pomivanje posode). Temperatura površine pri čiščenju ne sme biti višja od 25 °C. Pri čiščenju ne uporabljajte parnih čistilnih naprav.

ELOKSIRANE POVRŠINE: Za čiščenje zelo umazanih eloksiranih površin ne smete uporabiti sredstev, ki povzročajo praske. Trdovratne madeže, kakršni so madeži katrana, laka ali podobnih spojin, lahko odstranite tudi s topili – npr. z bencinom ali nitroraztopino (samo za lokalno uporabo in ustrezno dodatno obdelavo). Pri vsakem sredstvu upoštevajte veljavna

varnostna opozorila in napotke za uporabo. Tesnila ali druge lakirane površine ne smejo priti v stik s temi sredstvi.

PRAŠNO OBARVANE POVRŠINE: Ne priporočamo uporabe kislih in alkalnih čistil, ki vsebujejo topilna sredstva, ker lahko načenjajo prašno obarvane površine. Prav tako ne priporočamo uporabe sredstev, ki na površinah povzročajo praske. Za odstranitev trdovratnih, mastnih ali drugih madežev priporočamo čistilni bencin brez arome ali izopropilalkohol (IPA). Ta sme delovati le kratek čas in ga je treba spirati s čisto vodo.

Tako za eloksirane kot tudi za prašno barvane površine obstajajo posebna čistilna sredstva, ki jih uporabljajte skladno z navodili za uporabo.

4. PREZRAČEVANJE

Za MATON vrata sta značilna zelo dobra toplotna izolacija in visoko tesnjenje. To preprečuje nadležen prepih, varčuje z energijo za ogrevanje in preprečuje moteči hrup, zahteva pa bolj zavestno prezračevanje.

Pravilno prezračevanje ima odločilen pomen. Služi stalnemu dotoku kisika za dihalni zrak in odvajanju nečistoče, ki se nabere v prostoru pri nezadostnem prezračevanju. Poleg tega s pravilnim prezračevanjem preprečujete nastanek kondenzata in s tem tudi tveganje nastanka plesni. Priporočamo, da večkrat na dan izvedete petminutno močno prezračevanje

5. SPLOŠNI NAPOTKI ZA UVELJAVLJANJE GARANCIJE

Pomanjkljivosti vseh vrst je treba takoj po prejetju izdelkov sporočiti podjetju MATON. Vse dostavljene izdelke je treba ob prejetju temeljito pregledati. Ob kakršnih koli pomanjkljivostih je nadaljnja vgradnja dovoljena šele po prejšnjem pisnem obvestilu podjetja MATON in po našem izrecnem dovoljenju. Garancijske storitve ne pridejo v poštev, če so bile površinske poškodbe povzročene namerno ali malomarno ali z zanemarjanjem zahtevane nege. To posebej velja za močne oz. težko odstranljive trdovratne madeže. Garancijske storitve ne pridejo v poštev, če so bile poškodovane oz. funkcionalne okvare povzročene z nestrokovno montažo ali z drugimi deli konstrukcije.

Pravice iz garancije uveljavlja končni uporabnik - ob siceršnji izključitvi nemudoma, najkasneje pa v roku, navedenem v garanciji.

Z garancijo za funkcionalno sposobnost izdelka se brezpogojno predpostavlja, da so bile popolnoma upoštewane smernice za montažo in vzdrževanje in zlasti, da sta bili vgradnja in montaža popolnoma strokovni in ustrezni.

Roki, ki so navedeni v garanciji, v osnovi pričnejo veljati od datuma dostave blaga s strani podjetja MATON D.O.O. oziroma ob zaključku montažnih del.

Prah, cvetni prah, umazanija itd., ki se nabere na tesnilih, profilih in steklenih površinah v povezavi z vlago tvori mikroorganizme in s tem plesen. Gre za naravni proces, ki ne vpliva na kakovost. Garancija ne zajema plesni.