

NAVODILA ZA UPORABO, VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE NOTRANJIH VRAT

1. UPORABA

Vrata ob pravilni in običajni rabi ne predstavljajo nobene nevarnosti za poškodbe ljudi ali drugih izdelkov. Za ohranitev njihove funkcionalnosti ni dovoljeno dodatno obremenjevanje vratnih kljuk z bremenami, ki lahko povzročijo poškodbe ključavnice ali nasadil.

Če so opazne poškodbe na ključavnici ali na nasadilih, je le-te potrebno zamenjati s kvalitetno enakovrednimi elementi.

Med vratno krilo in podboj ni dovoljeno vstavljati predmetov. Nasilno ali grobo rokovanje z vrati ni dopustno, ker lahko pride do odboja vratnega krila in posledično do poškodbe uporabnika.

2. VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE

Za čiščenje vratnih kril je priporočena uporaba nevtralnih čistilnih sredstev. Priporočamo čiščenje z mehko, čisto, rahlo vlažno krpo. V primeru uporabe drugih, za to namenjenih čistil, pa le-ta ne smejo vsebovati korozijskih ali abrazijskih sestavin ali drugih agresivnih kemikalij. Mokro čiščenje z vodo ni dovoljeno.

2.1. Vzdrževanje dextūra EPC Superlack notranjih vrat

EPC Superlack vrata so zelo enostavna za vzdrževanje. Odporna so na močne mehanske obremenitve, so barvno in svetlobno obstojna, z običajnimi čistilnimi sredstvi pa jim enostavno in hitro povrnemo prvoten sijaj.

Kako odstranimo specifične madeže?

- **Kemični svinčnik ali flomaster:** Z radirko.
- **Trdovratni madeži:** Z bencinom za čiščenje ali terpentinom.

V primeru uporabe drugih, za to namenjenih čistil, pa le-ta ne smejo vsebovati korozijskih ali abrazijskih sestavin.

Poskrbeti je potrebno za redno in zadostno zračenje prostorov. S tem se preprečuje zadrževanje visokih koncentracij vlage v prostorih, ki lahko pozitivno vplivajo na razvoj plesni, ki škoduje lesenim površinam, kakor tudi vpliv na deformacijo (zvitost) vratnih kril.

2.2. Kopalniška vrata

Vrata, ki so vgrajena v kopalnicah, ne smejo biti izpostavljena neposrednemu mokrenju z vodo in neposrednemu sevanju grelnih teles. Prostor je potrebno dobro in redno prezračevati. V kolikor prezračevanje ni zadostno, priporočamo vgradnjo zračnika.

2.3. Okovje, tesnila in steklo

Vsaj enkrat letno priporočamo premaz ključavnic z oljem, cilindrični vložek in okovje pa vsaj dvakrat letno z ustreznim sredstvom.

Vzdrževanje novejših tesnil ni potrebno, potrebno pa je paziti, da se tesnil med obnavljanjem površin ne prebarva.

Za čiščenje steklenih površin naj se uporabljajo nevtralna čistilna sredstva. Priporočamo čiščenje z mehko, čisto, rahlo vlažno krpo. V primeru uporabe drugih, za to namenjenih čistil, pa le-ta ne smejo vsebovati korozijskih in abrazijskih sestavin ali drugih agresivnih kemikalij. Mokro čiščenje stekel ni dovoljeno, ker lahko pride do trajnih poškodb zasteklitvenih letvic.

Želimo vam dolgo in brezskrbno uporabo našega izdelka.

GARANCIJSKI LIST za notranja vrata

Št. računa:

Datum opravljene storitve:

Žig in podpis prodajalca:

Garancijski rok za notranja vrata je 24 mesecev od dneva opravljene storitve.
Pri proizvodih dextūra je garancijski rok na lakirano površino vratnih kril 10 let.
Premium notranja vrata d.o.o. jamči za kakovost in brezhibno delovanje notranjih vrat v garancijskem roku.

Kupec reklamacijo prijavi prodajalcu v pisni obliki. Premium notranja vrata d.o.o. se obvezuje, da bo napake ugotovljene v garancijskem roku, odpravil najkasneje v roku 45 dni od prejetja reklamacije, v kolikor ne obstajajo razlogi, ki izključujejo garancijo in ki so opredeljeni v tem garancijskem listu.

Reklamacija se upošteva:

- Če je bila montaža notranjih vrat opravljena s strani pooblaščenega monterja oziroma, so bila vrata vgrajena skladno z montažnim navodilom.
- Če so vrata uporabljena v skladu z navodilom za uporabo in vzdrževanje notranjih vrat.

Reklamacija se zavrne:

- Če so notranja vrata vgrajena v prostore ali za namen, ki ni predviden.
- Če so notranja vrata osnovne izvedbe, ki so namenjena uporabi v prostorih s sobno klimo, to je klimatsko kategorijo a po DIN EN 1121 (topla stran 23°C in 30% RZV, hladna stran 18°C in 50% RZV) vgrajena v prostore z večjimi klimatskimi razlikami ali v prostore z vlažno klimo (nad 65% RZV).
RZV = relativna zračna vlaga
- V primeru močnejših negativnih vplivov okolja (vir toplote, direktna sončna svetloba, vlažilec zraka, vlaga, voda).
- Pri vzdolžni usločenosti pod 4 mm, oziroma prečni usločenosti pod 2 mm (največja dopustna krivost / usločenost po DIN EN 12219 – razred 2), razen če vrata ne funkcionirajo.
- V primeru barvnih in strukturnih razlik v furnirju (les je naraven material – odstopanje v barvi in strukturi furnirja je naraven pojav).
- V primeru nepravilne manipulacije, skladiščenja, vgradnje, uporabe ali vzdrževanja izdelka.

Želimo vam dolgo in brezskrbno uporabo notranjih vrat iz našega prodajnega programa.