

## Návod na údržbu interiérových dverí

### Návod na obsluhu

- dvere sú pre ručené použitie v interiéri a nesmú byť vystavené poveternostným vplyvom (vietor, voda, mráz..)
- pri ich obsluhu sa nesmie používať neprimeraná sila, nezatvárať buchnutím, treba zabrániť možnosti nárazu ostrými predmetmi
- rámy, zárubne a výplne s drevenou povrchovou úpravou možno čistiť roztokom vody s bežnými čistiacimi prostriedkami na drevo v koncentrácii určenej výrobcom, prípadne na tento účel vhodnými bezvodými prípravkami. Pozor, povrch sa nesmie namáčať, iba pretrieť jemne navlhčenou handrou.
- drevené obložkové zárubne osadzované v miestach, kde sa podlahy ošetrujú vlhkým procesom (dlažby, plávajúce podlahy a pod.) odporúčame styk s podlahou z dôvodu možného vzliania do zárubne utesniť (napr. silikónom). V prípade navlhnutia zárubní a ich následnom poškodení, nepreberáme za prípadné vady spôsobené opísaným procesom zodpovednosť.
- pri čistení rámov, dverových krídiel i všetkých typov výplní sa nesmú používať ostré predmety, drôtenky a prípravky, ktoré obsahujú piesok alebo iné pevné častice, z dôvodu nebezpečenstva poškodenia povrchovej úpravy výrobku.
- na čistenie skiel sa nesmú používať kyseliny, rozpúšťadlá a iné chemické prípravky, ktoré môžu narušiť ochrannú silikónovú vrstvu alebo vymedzovaciu pásku medzi tabuľou skla a zasklievacou lištou.

### Spôsob používania dverných krídiel

- dverné krídla je nutné používať s ohľadom na ich konštrukčné vlastnosti. Jednotlivé časti sú dimenzované podľa druhu dverných krídiel a nemožno ich žiadnym spôsobom zaťažovať. To platí najmä pre zaistovanie dverných krídiel v otvorenej polohe so samozatváračmi. Je celkom neprípustné vkladať zarážky proti zatvoreniu dverných krídiel do časti medzi dverné krídlo a zárubňu na strane pántov (hrozí deformácia zástrčky zámky a protiplechu na zárubni). Pri dvojkridlových dverách treba uzatvárať obomi zástrčkami, aby nedošlo nedochádzalo ku križeniu dverového krídla alebo dokonca k jeho vylomeniu.

### Vlhkosť prostredia:

- po dodaní a namontovaní do úžitkových priestorov priamo pôsobí na vlastnosti dverných elementov vlhkosť prostredia týchto priestorov a výrazne ich ovplyvňuje. Výrobca stanovuje nasledovné hodnoty:
  - teplota ovzdušia v rozmedzí 15° - 25°C
  - priestorová vlhkosť RVV v rozmedzí 40% - 60%
- RVV s nižšou ako 40% už spôsobuje viditeľné zosychanie najmä masívnych častí výrobku

### Údržba mechanických častí :

- patria k nim dverné krídla, dverné závesy a pánty, zámky, kovania, protiplechy a osobitě príslušenstvo ako napr. samozatvárače, elektrické ovládače, pri dvojkridlových dverách radiče zatvárania a pod.
- všeobecne platí, že všetky pohybujúce sa časti sa musia pravidelne nastaviť a premazať, aby zatváranie dverí a zámku bolo bez zbytočných nárazov a nedochádzalo k predčasnému opotrebovaniu
- odporúčané hodnoty termínov údržby uvedených mechanických častí:
- kontrola správnej funkčnosti dverného krídla - nastavenie krídla (šúchanie krídla o zárubňu alebo podlahu, nedoliehanie krídla na tesnenie, nezapadanie jazýčka a pod.)
- premazanie strelky a západky zámkov 1x za 6 mesiacov
- premazanie závesov a pántov 1x za 6 mesiacov
- kontrola upevnenia kovania 1x za 6 mesiacov
- nastavenie rýchlosti a sily zatvárania samozatváračov 1x za 6 mesiacov ( v prípade zmien teploty prostredia aj skôr)
- prekontrolovanie a prípadné dotiahnutie všetkých skrutiek