



Návod na údržbu interiérových dverí

Návod na obsluhu

- 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 oblôžkové zárubne osadzované v miestach, kde sa podlahy ošetrujú vlhkým procesom (dlažby, plávajúce podlahy a pod.) musí byť styk s podlahou z dôvodu možného vzliňania do zárubne zasilikónovaný. Ak nie sú v čase osadzovania zárubní dokončené čisté podlahy a nie je preto možné urobiť zasilikónovanie, zaistí si odberateľ toto zasilikónovanie bezprostredne po dokončení čistých podláh. V opačnom prípade 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 dvojkrídlových 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 osobitné príslušenstvo ako napr. samozatvárače, elektrické ovládače, pri dvojkrídlových 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 predčasnemu 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