

Technický list interiérových dveří CARLO PORTE

Podmínkou dlouholetého užívání je šetrné zacházení i vhodná údržba našich bezfalcových dveří a profesionální montáž našich výrobků certifikovanými specialisty prodlužující záruku na 5 let.

I. VLHKOST A TEPLOTA

Prvním a hlavním nepřítelem všech dřevěných výrobků je vlhkost. Již při montáži je nutné se řídit podmínkou, aby v prostorách, do nichž se dveře a zárubně instalují byla teplota od 10 do 35°C a relativní vzdušná vlhkost od 30 do 65%. Je nezbytně nutné montovat výrobky do vyschlých prostorů bez nadměrné vlhkosti. Pozor na volnou vodu, která může způsobit trvalá poškození výrobků. Při umístění dveří v prostorách s rozdílnými teplotami a vlhkostmi může dojít k nevratným objemovým změnám použitých materiálů i přes kvalitní povrchovou úpravu. Nevystavujte dveře nadměrným zdrojům tepla (tepelným zářičům nebo jiným zdrojům tepelného záření).

II. POUŽITÍ VÝROBKŮ

Výrobky jsou určeny pouze pro použití v interiérech. Podle zatížení zvolte vhodný model a typ, předejdete tak rychlému opotřebení výrobku. Dodržujte stanovenou minimální a maximální vlhkost a teplotu v prostorách interiéru. Zabraňte mechanickému působení na výrobky (neopírejte o ně předměty a nezavěšujte na výrobky další zátěže). V koupelně a prostorách se zvýšenou vlhkostí vždy důkladně vyvětrejte až na povolenou mez, jinak hrozí trvalé poškození výrobků z důvodu vysoké vlhkosti.

III. ÚDRŽBA A VHODNÉ OŠETŘOVÁNÍ VÝROBKŮ

Výrobky dodáváme dle přání zákazníka v různých povrchových úpravách, polypropylenová fólie, přírodní dýhy, email, Renolit. Povrch dveří je chráněn před prachem a znečištěním vznikajícím běžným provozem a adekvátním zacházením. Proto pro odstranění nečistot z povrchu dveří a zárubně stačí jen suchá nebo navlhčená jemná textilní utěrka. Nepoužívejte abrazivní a agresivní čisticí prostředky (prášková, na bázi chloru a kyselin atd.), nebo agresivní čištění (drátěnky, kartáče atd.). Rozhodně se vyvarujte používání vody jinak než jen pouze k navlhčení jemné textilní utěrky, kterou dokonale vyždímejte. Používejte pouze neutrální čisticí prostředky na nábytek. Obdobně i prosklené plochy je potřeba ošetřovat tak aby bylo zamezeno styku zasklivačích rámečků s vodou. Doporučujeme umývat skla celoplošně i když není sklo špinavé v celé ploše. Povrchy skel Satin/Bevels nechte po umytí vyschnout přirozenou cestou. Pískované sklo zlehka vyčete suchou textilní utěrkou. Ostatní skla čistěte běžně dostupnými prostředky na čištění skel.

Styk zárubně s podlahou, kde se provádí mokry proces její údržby je nezbytně nutné podtmelit vhodným silikonovým tmelem. Spodní hranou snadněji proniká vlhkost do materiálu. Proto stírejte podlahu vyždímanou textilní utěrkou, nelijte vodu na zem, jinak hrozí nevratné poškození dveří a zárubně nebo trvalé barevné změny povrchové dýhy a možné odlepení dokončovacích povrchového materiálu jako důsledek nevhodného zacházení s vodou. **POZOR!** Výrobky nejsou určené pro přímý styk s vodou!

Dveře ani zárubně nevyžadují speciální údržbu. Jednou za rok nebo v případě potřeby doporučujeme seřízení dveřních 3D závěsů.

Některé závěsy se seřizují přitažením nebo naopak povolením seřizovacích komponentů, případně podle návodu. Jednou do roka doporučujeme promazání zámku, jeho částí, a především zadní části západky vhodným mazacím tukem. V případě západky z umělé hmoty se toto nevyžaduje.

IV. VYVARUJTE SE MECHANICKÝM ZÁSAHŮM A MECHANICKÉMU POŠKOZENÍ

Běžné používání dveří a zárubní zaručuje dlouholetou spokojenost s našimi výrobky. Je nutné se vyvarovat styku ostrých předmětů s povrchem dveří a zárubní které by mohli způsobit poškození povrchové úpravy. Nedovolte, aby došlo k nárazům do dveří nebo zárubní, úderům různými předměty, nebo násilnému otevírání či zavírání průvanem. Ve všech těchto situacích hrozí mechanické poškození, případně rozbití skleněné výplně. Vyvarujte se snaze násilně otevřít dveře, pokud jsou zamčené. Dveře ovládejte zlehka, nepoužívejte násilí. Při otevírání a zavírání používejte kliku, jinak může dojít k poškození nebo vytržení protiplechu, nebo zámku. Neprovádějte zásahy do konstrukce dveří a zárubní. Na podlaze, nad níž prochází dveřní křídlo nesmí být žádné předměty, jinak hrozí mechanické poškození dveří nebo zárubní. Mezera mezi dveřním křídlem a podlahou by měla být 7mm.

V. USKLADNĚNÍ VÝROBKŮ

Skladujte výrobky jen v původním obalu a chraňte je před mechanickým poškozením, znečištěním, vlhkem a před vodou při teplotě od 10 do 35°C s relativní vlhkostí 30-65%. Při skladování je nutné vyloučit vliv UV záření (přímého slunečního světla, silného zdroje světla) na částech které nejsou ochráněné obalovým kartonovým papírem. Neuchovávejte je v blízkosti ohříváčů nebo jiného silného tepelného záření. Aby nedošlo s deformací dveří musí být uloženy v horizontální poloze na pevném podkladu pevně navzájem stohovány bez použití prokladů, krátkodobě (2dny) lze dveře uchovat vzpřímeně uložené na dlouhé hraně opřené o pevnou oporu. **Z důvodu možné deformace neuchovávejte dveře vzpřímeně na krátké hraně!!!**

VI. LIKVIDACE OBALU

Obaly se likvidují recyklací, roztríděním podle materiálu (papír, plast, atd.) v příslušných sběrnách.

UPOZORNĚNÍ!!!

-při zavírání nebo otevírání dveří může dojít k poranění prstů nebo končetin, toto platí především u malých dětí

-pozor u výrobků se sklem (prosklené dveře, prosklené stěny) může dojít vlivem nepřiměřeného namáhání k rozbití skla s následným rizikem poranění se o střepy. V případě zvýšeného rizika nepřiměřeného namáhání doporučujeme kalené sklo – ESG.

-zamezte prudkému otevírání nebo zavírání které může způsobit poškození výrobku nebo poranění osob

-pád na kliku nebo dveřní komplet může způsobit poranění

Při dodržení všech podmínek uvedených v tomto technickém listě Vám společnost Dveře CARLO PORTE s.r.o. zaručuje dlouholeté spokojené užívání námi dodaných výrobků. V případě jakýchkoliv nejasností nás kontaktujte na emailové adrese info@dverecarloporte.cz, rádi Vám poradíme. Společnost Dveře CARLO PORTE neodpovídá za vady a škody způsobené nedodržením postupů a podmínek uvedených v tomto technickém listu.

V

dne

Odběratel:

Dodavatel:

Zastoupen:

Zastoupen: