

P.P.H.U. Meblodrew Czesław Korab

Lakované dvierka

Návod na používanie

1. Dvierka uchovávajúte a používajte iba v priestoroch s vlhkosťou cca. 50%+/-10% a pri teplote okolia cca. 20 °C+/-10 °C.
2. Dvierka sa môžu čistiť iba mäkkými a jemne navlhčenými tkaninami s použitím špeciálnych čistiacich prostriedkov na údržbu lakovaných povrchov alebo rozriedeným prípravkom na umývanie riadu bez obsahu alkoholu.
3. Naše dvierka sa vyrábajú z dosiek MDF so zvýšenou hustotou a povrchovou tvrdosťou. Napriek tomu drevotrieskový materiál vrátane dosiek MDF dobre saje vlhkosť na nezabezpečených plochách a hranách, tzn. na neprelepených miestach, miestach zlepenia alebo na mechanicky poškodených miestach. Pred použitím čistiaceho prostriedku alebo prostriedku na udržiavanie nábytku sa presvedčte, či neovplyvní zafarbenie alebo kvalitu povrchu lakovaných dvierok.

UPOZORNENIE:

Dvierka sa nesmú ponárať do vody. Dvierka musia byť po vyčistení utreté vždy dosucha - mäkkou savou handričkou, mimoriadnu pozornosť venujte okrajom spojov dosky s lakovaným povrchom.

4. Nečistoty z potravín napr. horčica kečup, džem, mastnoty okamžite odstráňte pomocou mäkkej handričky alebo utierky z mikrovlákna. Predchádzajte ich zaschnutiu.
5. Povrch dvierok sa na jednom mieste nesmie intenzívne čistiť ani nadmerne leštiť, môžete tým zapríčiniť zmatnenie čisteného miesta.
6. Dvierka namontované pri sporákoch a umývačkách riadu sú vystavené mimoriadne škodlivému pôsobeniu vysokej teploty a vodnej pary. Pred otvorením dvierok na týchto domácich zariadeniach skontrolujte ukončenie programu pečenia alebo umývania aj s chladnutím.

UPOZORNENIE:

Nenechávajúte dvierka pootvorené bezprostredne po skončení práce sporáka alebo umývačky riadu, aby ste ochladili alebo odparili vnútro zariadenia.

7. Dvierka namontované v blízkosti sporákov sú vystavené nepriaznivému pôsobeniu vysokej teploty a vodnej pary. Pri pečení alebo varení vždy zapnite digestor alebo odsávač.
8. Sporák a umývačka riadu sú zdroje tepla a vodnej pary, ktorých pôsobenie nepriaznivo na lakované dvierka preto, aby sa predišlo poškodeniu dvierok musia byť teplo a vodná para odvádzané dodatočnými ventilačnými otvormi v základe, v páse skriniek alebo na pracovnej doske kuchynskej linky.
9. Ak zistíte, že sa dvierka pri používaní otierajú o seba alebo o korpus skrinky, nastavte ich v pántoch skrútkami, pretože inak môže dôjsť k neodvratnému poškodeniu povrchu dvierok.
10. Dbajte na to, aby dvierka neboli vystavené pôsobeniu silného zdroja halogénového svetla, pretože vysoká teplota, ktorú vyžaruje vlákno môže poškodiť povrch dvierok a v krajnom prípade spôsobiť požiar.

UPOZORNENIE: Dvierka nenechávajúte otvorené priamo pod halogénovým osvetlením.

11. V prípade zistenia uvoľnenia kovania na nábytku /pántov, držiakov/, je potrebné uvoľnené časti priskrutkovať s požadovanou silou. Uvoľnené kovové vybavenie môže poškodiť povrch dvierok, skrinky alebo konštrukčných otvorov.
 12. Dvierka sú balené v samostatných kartónoch a dodatočne aj do fólie alebo peny, ktorá chráni hrany pred poškodením počas prevozu a uľahčuje skladovanie.
- UPOZORNENIE: Odporúča sa dvierka uskladňovať v horizontálnej polohe, po vybalení musí byť medzi dvierkami uložená pena alebo papier. Dvierka nesmú byť uskladnené vo vertikálnej polohe a nesmú sa opierať o iné elementy.**
13. Napriek tomu, že dvierka sú lakované najkvalitnejšími lakmi s UV filtrami, podliehajú procesu prirodzeného starnutia, preto nemôžu byť vystavené dlhodobému pôsobeniu silného UV žiarenia /slniečného svetla/, čo môže spôsobiť vyblednutie farby.