



PŘÍLOHA TP PRO POSUZOVÁNÍ JAKOSTI

1. ROZMĚRY

Rozměry včetně tolerancí vychází z ČSN 746401 a řídí se schválenými technickými podmínkami

Tloušťka křídla.....	± 1,5 mm
Šíře křídla v polodrážce.....	± 2 mm
Výška křídla.....	+ 2, -3 mm
Šířka polodrážky.....	± 1 mm
Hloubka polodrážky.....	± 1 mm
Průhyb křídla na výšku.....	3 mm
Průhyb křídla úhlopříčně.....	3 mm
Ostatní délky a rozteče mimo výše jmenované:	
Do 1000 mm.....	± 1 mm
Nad 1000 mm.....	± 2 mm

2. KOMPLETNOST

Dveřní křídlo je dodáváno v příslušném obalu včetně závěsů a zámků, pokud není v objednávce specifikováno jinak. Dvoukřídle dveře jsou dodávány včetně zástrčí. Jako příslušenství může být na samostatnou objednávku dodáván samozavírač a klika dle aktuální nabídky, dále průvětrníky, větrací mřížka nebo kukátko.

3. POSOUZENÍ KVALITY POVRCHU

Posuzují se povrchové vady při běžném osvětlení pozorováním okem bez optických pomůcek z kolmé vzdálenosti 160 cm od kontrolované plochy.

- a. FOLIE, LAMINÁT – Na pohledových plochách se nesmí objevit místa bez dekorační povrchové folie nebo laminátu. Povrchová vrstva musí být v celé ploše soudržná s nosným materiálem. Na pohledových plochách se nesmí objevit vrypy obnažující podkladový materiál.

Povolené vady – vrypy, rýhy a mikrotrhliny kratší než 25 mm, ne hlubší než tloušťka dekorační vrstvy, v počtu do 6-ti poškození na každém plášti. Nevýrazné prokreslení struktury nosného materiálu.

- b. LAKOVANÝ POVRCH – Odstín RAL - Na pohledových plochách se nesmí objevit místa bez povrchové úpravy. Povrchová úprava musí být souvislá, v celé ploše vázaná na podkladový materiál. Výkyvy odstínu na křídle by neměly přesáhnout nejbližší sousední odstín stupnice RAL.

Na pohledových plochách se nesmí objevit místa s odlupujícími se bublinkami a puchýři. Rýhy, vrypy a mikrotrhliny v jiném barevném odstínu než je povolený rozptyl.

Povolené vady – Žilkování povrchu vzniklé síťováním laku do rozměru menšího než 10 mm. Neodlupující se bublinky, nebo propadliny vrchního laku, neměnicí odstín do velikosti nepřesahující 0,2 cm² v počtu do 6-ti kusů na plášti. Vrypy, rýhy a mikrotrhliny kratší než 25 mm, ne hlubší než tloušťka povrchové vrstvy laku, v počtu do 6-ti poškození na každém plášti.

- c. DÝHA PŘÍRODNÍ LAKOVANÁ (masivní) - Na pohledových plochách v celé ploše pláště (křídla) se nesmí objevit místa bez povrchové úpravy. Povrchová úprava musí být souvislá, v celé ploše vázaná na podkladový materiál. Na pohledových plochách v celé ploše pláště (křídla) se nesmí objevit místa s odlupujícími se bublinkami a puchýři.

TECHNICKÉ PODMÍNKY

INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO

STRANA 2.2



Rýhy, vrypy a mikrotrhliny, které nesouvisí se strukturou použitého materiálu dýhy, sesazenky (masivu) v jiném barevném odstínu než je povolený rozptyl nejsou povoleny

Povolené vady – Žilkování povrchu vzniklé síťováním laku do rozměru menšího než 10 mm. Neodlupující se bublinky, nebo propadliny vrchního laku, neměníci odstín, do velikosti nepřesahující 0,2 cm² v počtu do 6-ti kusů na ploše pláště. Vrypy, rýhy a mikrotrhliny kratší než 25 mm, ne hlubší než tloušťka povrchové vrstvy laku, v počtu do 6-ti poškození na každém plášti. Výkyvy odstínu vycházející z různosti přírodní dýhy (masivu) jsou povoleny v celém rozsahu přirozeného probarvení dřeviny. Otevřené póry na ploše laku způsobené přirozenou pórovitostí dřeviny dýhy jsou taktéž povoleny. Závislost změny odstínu na době osvitů je odvozena od použité dýhy.

- d. SPOJE DÝHY (masivu) – Dýha bez příčného nastavování do délky 2,2 m podélné sesazování dýhy na výrobku dle obecných zvyklostí v oboru. Masiv rostlý standardem, vrstvený. Spoje na ozub odsouhlasené kupujícími v ks, v počtu 3 ks / 2,2 bm.
- Povolené vady – Sesazení dýhy je patrné kresbou dřeviny. Tupý spoj dýhy je patrný.
- e. BAREVNOST – Opakovaná barevnost a kresba je dána rozptylem barevnosti jednotlivých dřevin v kategorii střední kvality krájené dýhy a truhlářského řeziva.

4. PROVEDENÍ ŘEZŮ, DLABŮ A VRTÁNÍ

Zádlaby musí být zhotoveny s přiměřeným přídavkem podle tvaru zapuštěného kování, které nesmí přečnívat přes líc dekorační vrstvy. Hrany musí být bez přesahujících nezabroušených otřepů.

5. MONTÁŽ A ÚDRŽBA

Dveřní křídlo je určeno

- k osazení do interiéru s relativní vlhkostí do 55% neoddělující prostory s teplotním rozdílem vyšším než 5°C
- k montáži do zárubní pro křídla rozměrově provedená dle ČSN 746401

Osazení dveří do zárubně - definuje maximální mezeru mezi dolní hranou dveří a finální podlahou

Protipožární dveře	Ocelová zár.	15	Obložková zár.	12	mm
Bezpečnostní dveře RC2, RC3	Ocelová zár.	15			mm
Nepožární dveře otočné	Ocelová zár.	12	Obložková zár.	12	mm
Celoskleněné dveře otočné	Ocelová zár.	12	Obložková zár.	12	mm
Dveře posuvné do pouzdra	Obložková zár.	12			mm
Dveře posuvné na stěnu		12			mm
Dveře skládací	Obložková zár.	10			mm

- Při údržbě se nesmí používat prostředky obsahující: chlór, rozpouštědla, alkohol a abrazivní pasty

6. **SKLADOVÁNÍ**
- Skladovat na paletách, ve vodorovné poloze, max. 20 ks
 - V prostorách s relativní vlhkostí do 55%
 - Dýhované a lakované dveře skladovat mimo přímé slunce