

SZAFKA 300X250X55

szafa wykonana z płyty laminowanej o grubości nie mniejszej jak ok. 18 mm. Kolorystyka mebli to buk naturalny w strukturze PR pory rustykalne. Czoła wszystkich płyt laminowanych użytych w meblu wykończone okleina PCV o grubości ok. 2[mm] w kolorze buk naturalny. Wymiary zewnętrzne mebla to ok. 300x250x55 cm (dł x wys x szer\głębokość)

Płyty laminowane

- Wartości parametrów fizykomechanicznych - zgodnie z wymaganiami normy EN 14322
- Atest Higieniczny Nr 176/779/194/2009,
- Atest Higieniczny Nr 177/779/195/2009,
- Świadectwo, Jakości Zdrowotnej HŻ/C/02127/08 wydane przez Państwowy Zakład Higieny.
- Klasyfikacja Ogniowa wydana przez ITB w Warszawie – klasa D – s2, d0
- gęstość płyty ma wynosić min. 620 kg/m³

Do montażu elementów z płyty należy stosować śruby typu Konfirmant z wgłębieniem imbusowym (jedna śruba min co 25 cm) na każdy bok skręcany. Każdy konfirmant należy zaślepić zaślepką konfirmantu klejona w kolorze płyty, zakrywająca całkowicie główkę śruby. Mebel należy wyposażać w nóżki meblowe o wysokości 10 cm zapewniających możliwość poziomowania od wewnątrz w zakresie min. 20 mm; stópki o średnicy minimum 4 cm; system poziomowania dowolny lecz możliwy za pomocą standardowych narzędzi np. imbus. Cokół montowany do nóżek za pomocą klipsów systemowych umożliwiających szybki montaż – demontaż poszczególnych części cokołu.

Ścianki tylne mebli tzw. plecy należy wykonać z płyty HDF ok. gr.3mm malowana w kolorze buk naturalny mocowana do boków za pomocą wkrętów drewna ok. 3x35[mm] ułożonych po obwodzie co ok. 15 cm.
SZAFĘ WEWNĄTRZ NALEŻY PODZIELIĆ WEWNĄTRZ NA 3 CZĘŚCI ZE WZGLĘDU NA WYTRZYMAŁOŚĆ PÓLEK.

Projektuje się półki ułożone co ok. 30 cm (6 półek)

Półki należy wykonać z płyty melaminowej gr. Ok. 18 mm w kolorze buk naturalny oklejone od strony drzwi okleina PCV ok. 2mm. Półki z płynną regulacją wysokości półek co ok. 30 mm w zakresie ok. 9 cm góra-dół bez konieczności użycia jakichkolwiek narzędzi **Z ZASTRZEŻENIEM IŻ CO 2 PÓLKA NIE POSIADA REGULACJI WYSOKOŚCI I JEST PRZYKRĘCANĄ NA STAŁE DO BOKU ZA POMOCĄ KONFIRMANATÓW (2 KONFIRMANTY NA JEDEN BOK PÓŁKI)**

3 sztuki drzwi należy wykonać z melaminowej gr. Ok. 18 mm w kolorze buk naturalny oklejone od strony drzwi okleina PCV 2mm zaopatrzone w system przesuwny np. OMEGA. Kompletny system np. OMEGA zawiera na całość:

- uchwyt/rączka Omega 6sztuk
- okucie jezdne SL przykręcane do płyty, łożyskowane kulkowo, z możliwością regulacji sprężyny dociskowej 6sztuk
- klip mocujący nr 8203 przykręca się do sufitu i podłogi 10 sztuk
- tor górny uniwersalny ok. 3mb
- tor dolny wciskany na klipy mocujące, projektuje się tak aby nie było widać wkrętów 3mb
- kątownik L-10÷20 do wykończenia płyty
- szczotka przeciwkuczowa ok. 15 mb
- samodomykacz 3 sztuki

TOR górny zaślepić blendą wys. Ok. 10 cm z płyty gr. Ok. 18mm buk naturalny.

Elementy metalowe wykończone jako pokrycie galwaniczne satyna.

Cokół jako osobnym elementem nie zintegrowany z zasadniczą konstrukcją szafy , należy zapewnić demontaż i wymianę samego cokołu niezależnie od całości szafy.

