

Szafa na wymiar z siedziskiem – korytarz

Szafa składająca się z:

- 1) Szafy na ubrania**
- 2) Szafy na buty/siedziska**







1) Szafa na ubrania wymiary szerokość min. 1000 mm x wysokość min. 2000 mm x głębokość min 700 mm

- Korpus i drzwi wykonane z płyty wiórowej dwustronnie malaminowanej w klasie higieniczności E1 o podwyższonej trwałości o grubości 18mm.
- Ściana tylna szafy wykonana z płyty HDF o grubości 3mm
- Ściana tylna od środka szafy malowana w kolorze zgodnym z kolorem korpusu.
- Krawędzie zabezpieczone doklejką z tworzywa sztucznego o grubości 2mm i promieniu $r=3mm$.
- Z uwagi na wymagania trwałości pod względem wycierania się spoiny pomiędzy blatem płyty a obrzeżem doklejka musi być mocowana do krawędzi blatu za pomocą kleju PUR
- Korpusy szaf fabrycznie sklejone, zmontowane i dostarczane w całości.
- Nie dopuszcza się montażu/ sklejania szafy na miejscu.
- Nie dopuszcza się montażu elementów korpusu na złącza meblowe.
- Drzwi płytowe zamontowane do boków korpusu za pomocą zawiasów puszkowych o kącie otwarcia 110° .
- Do frontów zamontowane uchwyty o rozstawie 128mm.
- Możliwość indywidualnego zagospodarowania przestrzeni wewnętrznej dzięki trzem otworom do każdej półki co 32mm.
- W szafie ubraniowej 2 półki płytowe o grubości min 18 mm , max 25 mm zabezpieczonych przed przypadkowym wysunięciem z szafy za pomocą metalowej podpórki która wchodzi w otwór wywiercony w półce.
- Drzwi skrzydłowe
- Wymaga się aby w drzwiach płytowych szafy zamontowany był zamek
- Wymagany jest zamek z numerowanym cylindrem, numerowanym kluczykiem, dwa klucze łamane
- Szafa musi posiadać bulwy o wysokości 25-30mm z opcją poziomowania szafy
- Poziomowanie odbywa się od wnętrza szafy

Wymagane dokumenty które należy załączyć do dokumentacji powykonawczej:

- Atest higieniczny na płytę
- Certyfikat producenta płyty na klasę E1 według normy PN-EN 14322:2017

2) Szafa na buty/Siedzisko wymiary: min. szerokość 1500mm x głębokość min.700 mm

Siedzisko zintegrowane z szafą, wykonane w formie **skrzyni meblowej** stanowiącej element konstrukcyjny zabudowy.

Korpus skrzyni wykonany z płyty wiórowej melaminowanej o grubości **18 mm**, konstrukcyjnie powiązany z korpusem szafy.

W szafie 1 półka płytowa o grubości min 18 mm , max 25 mm przeznaczona do obuwia.

Należy przewidzieć półki/ przegrody tak by zmieścić 12 par butów

Górna część siedziska wyposażona w **tapicerowaną poduszkę siedziskową**, wykonaną na płycie nośnej, wypełnioną pianką poliuretanową o podwyższonej odporności na odkształcenia.

Tapicerka z tkaniny meblowej o podwyższonej odporności na ścieranie,

przeznaczonej do intensywnego użytkowania w przestrzeniach publicznych.
Kolor i rodzaj tkaniny do wyboru na podstawie próbników.