

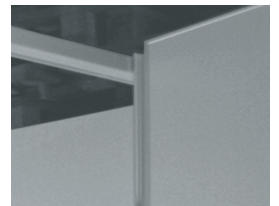
System DICHT SP 28 UP

Opis techniczny

Ścianki czołowe, działowe oraz drzwi wykonane są z 28 milimetrowej wielowarstwowej płyty wiórowej, powlekaną obustronnie żywicami melaminowymi. Struktura płyty PE - chropowata, matowa. Wszystkie widoczne brzozy płyt wpuszczone w profile aluminiowe. Nóżki montowane pod przegrodami działowymi, profil górny wieńczący ścianę czołową montowany wewnątrz kabin. Ściana czołowa jednolita „zawieszona” na wewnętrznej konstrukcji. Montaż do ściany z prostokątnych profili aluminiowych.

- Profile:** Aluminium anodowane z możliwością malowania proszkowego wg palety RAL.
- Drzwi:** Drzwi jednoelementowe, bezprzylgowe, po zamknięciu licują się z słupkami ściany czołowej. Amortyzowane uszczelką umieszczoną w profilu słupkowym. Wyposażone w zamek ukryty w płycie, ruchomą klamkę i zamknięcie z sygnalizacją wolne/zajęte. Krawędzie zamknięte profilem aluminiowym.
- Zamykanie:** Klamka w bezpiecznym kształcie "C", ze stali nierdzewnej z trzpieniem stalowym. Zamknięcie motylkowe ze stali nierdzewnej, z sygnalizacją wolne/zajęte.
- Zawiasy:** Ślimakowe, umożliwiające samozamykanie się drzwi, ze stali nierdzewnej.
- Nóżki:** Stal nierdzewna, cofnięte na przegrody działowe 15-20 cm za ścianę czołową.
- Dodatki:** Haczyk ubraniowy z aluminium anodowanego i odbojnik z tworzywa sztucznego.
- Wymiary:** Standardowa wysokość zabudowy 203 cm, w tym 15 cm prześwitu od posadzki, szerokość drzwi 80 cm.
- Kolorystyka:** Standardowe kolory:
U-101 - biały
U-112 - szary
U-515 - beżowy
- Opcjonalnie:** Klamka z nylonu lub aluminium anodowanego; zawiasy oraz nóżki z aluminium anodowanego.

Proponowany system jest rozwiązaniem standardowym.
Na życzenie klienta możemy dokonać jego modyfikacji z uwzględnieniem możliwości technicznych.



* Okucia mogą nieznacznie odbiegać od tych przedstawionych na zdjęciach.