

Opis drzwi pomiędzy laboratoriami w budynku CoeAspect

Drzwi aluminiowe malowane proszkowo na kolor RAL 9003 (biały)

- rozmiar: 140 (100+40) x 205 cm w świetle przejścia,
- drzwi bez naświetla,
- profil 5-cio komorowy gr 82 mm z wbudowanym stalowym wzmocnieniem,
- uszczelki na skrzydle i futrynie,
- ościeżnica mocowana do ścian laboratorium,
- zastosować listwy aluminiowe maskujące między ścianą a ościeżnicą,
- wypełnienie: szyba bezpieczna 33.1 VSG,
- zamek zapadkowo-zasuwkowy,
- 2 pochwyt,
- 4 zawiasy,
- samozamykacz w jednym skrzydle (szerszym),

Drzwi dwudzielne (100 i 40 cm), całkowicie przeszklone , szkło przeźroczyste, bezpieczne.

Pochwyty w obu skrzydłach , na wysokości ok.100 cm od dołu drzwi.

W skrzydle zamocowany samozamykacz.

Każde skrzydło posiada 3 zawiasy.

Skrzydło węższe blokowane u góry i u dołu na bolce, tuleje w podłodze i na ościeżu.

Drzwi mają być wykonane tak by kształtem i kolorem pasowały do istniejących drzwi w laboratorium.

Załączone są zdjęcia drzwi z laboratorium

UWAGA: Wykonawca musi sprawdzić wymiary do dostawy i montażu stolarki na budowie