



WYMIARY:

wysokość całkowita	2020 mm
wysokość elementów	1870/1842 mm
odstęp od podłogi	150 mm (+/- 10 mm)

DRZWI:

szerokość	800-1000 mm
wysokość	1870 mm

Drzwi wyposażone w trzy zawiasy samodomykające - grawitacyjne, pochwyty oraz blokadę z możliwością awaryjnego otwarcia i wskaźnikiem stanu „wolne-zajęte”. Wykonanie – tworzywo sztuczne.

Zawiasy wykonane z tworzywa sztucznego wzmocnionego metalowym rdzeniem (wymagają okresowego smarowania smarem grafitowym).

Drzwi wykonane z płyty HPL #13mm, w kolorach wg wzornika producenta.

ŚCIANY SYSTEMOWE:

Ściany kabin wykonane z płyty HPL #13mm, w kolorach wg wzornika producenta. Profil usztywniający przednią ścianę ukryty za drzwiami. Elementy łączone ze sobą profilami z aluminium anodowanego. Ścianki działowe oraz przymyki boczne przymocowane do ścian za pomocą profili aluminiowych anodowanych. Konstrukcja wsparta na systemowych nóżkach z tworzywa sztucznego.

CHARAKTERYSTYKA:

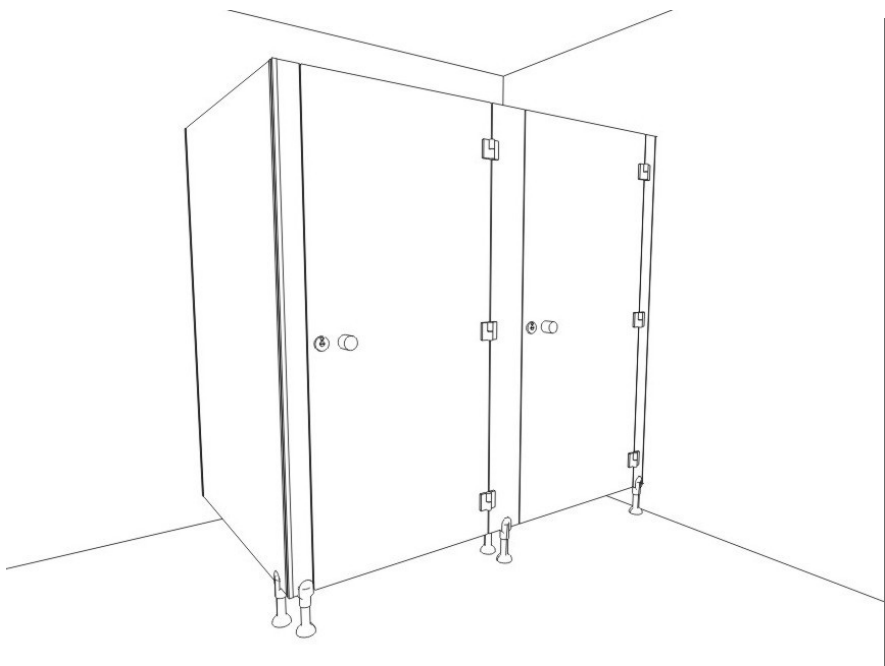
Płyta HPL jest wysokociśnieniowym, warstwowym tworzywem termoutwardzalnym, wyprodukowanym z warstw papieru impregnowanego żywicą fenolową. Płyta posiada wysoką wytrzymałość, odporność na zarysowania, jest trudnozapalna oraz wodoodporna. Powierzchnia płyt jest łatwo zmywalna.

ZASTOSOWANIE:

Do pomieszczeń higieniczno-sanitarnych o podwyższonej wilgotności, w budynkach biurowych, szkołach, obiektach sportowych, przemysłowych itp.

GLÓWNE ZALETY:

- profil górny schowany za ścianą frontową
- estetyczny wygląd kabin
- wysokość przymyków zrównana z wysokością drzwi
- zaoblenie narożników drzwi i przymyków $r=5$ mm



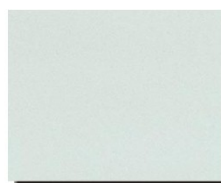
OKUCIA



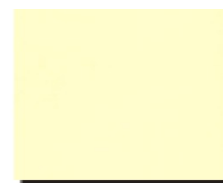
PODSTAWOWE KOLORY PŁYT



BIAŁY



SZARY



BEŻ

pozostałe kolory wg wzornika producenta