

Produkowane przez firmę BxSystem systemy kabin sanitarnych i lekkich ścianek działowych wykonane są z laminatów HPL, profili aluminiowych oraz akcesorii okuciowych

Przebieralnie basenowe przejściowe



Przebieralnie ubraniowe



Laminat HPL jest warstwowym tworzywem termoutwardzalnym, wyprodukowanym z kilku lub kilkunastu warstw papieru impregnowanego żywicą fenolową, sprasowanych w warunkach wysokiego ciśnienia, wysokiej temperatury oraz papieru dekoracyjnego impregnowanego żywicą melaminową.

Główne zalety laminatów HPL :

- twarda powierzchnia i wysoka trwałość
- wytrzymałość na zginanie i rozrywanie
- odporność na związki chemiczne i biologiczne
- odporność na uderzenia
- odporność na promieniowanie UV
- łatwość obróbki



Kabiny WC przedszkolne



Przegroda pisuarowa



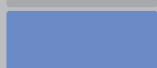
Kabiny i przebieralnie wyposażone są standardowo w okucia ze stali nierdzewnej (opcjonalnie: stal powlekana ABS).

- zamki z sygnalizacją otwarte/zamknięte
- zawiasy samodomykające
- stopki z regulacją
- galki

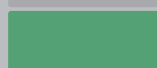


Kolorystyka szafek z pełnej palety RAL. Poniżej kolory standardowe dostępne w krótkich terminach realizacji.

NIEBIESKI
RAL: 5012



ZIELONY
RAL: 6018



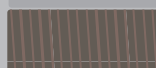
ŻÓŁTY
RAL: 1003,1018



Biały/beżowy
RAL: 9016,1016



Drewnopodobny
WENGE 312



Pomarańczowy
RAL 2012



CZERWONY
RAL: 3031,
2002



SZARY
RAL: 7035,
7037,7024

