

Opis:

Wymiary:

wysokość całkowita 2000 ÷ 3000mm

Elementy ścienne: Konstrukcję stanowią profile aluminiowe 60 x 30 malowane lakierem poliesterowym w kolorze wg palety RAL.

Wypełnienie:

- » płyta HPL #8 mm dwustronnie laminowana, kolor wg wzornika producenta.
- » płyta wiórowa # 18mm pokryta melaminą.
- » szkło bezpieczne, lexan.

Elementy sufitowe: Podwieszany sufit akustyczny format 600 x 600 wraz z konstrukcją i wspornikami – kolor biały.

Wyposażenie dodatkowe: oprawa oświetleniowa lustrowa 600 x 600; 4 x 18W, stalowa płyta perforowana - sufitowa.

Rodzaj zabudowy:

- » kabina cztero stronna – do dowolnego ustawienia.
- » kabina trzy stronna – do montażu przy istniejącej ścianie.
- » kabiny o innych wymiarach oraz zestawieniach są opracowywane z dostosowaniem do propozycji zlecającego wg wyceny indywidualnej.

Charakterystyka:

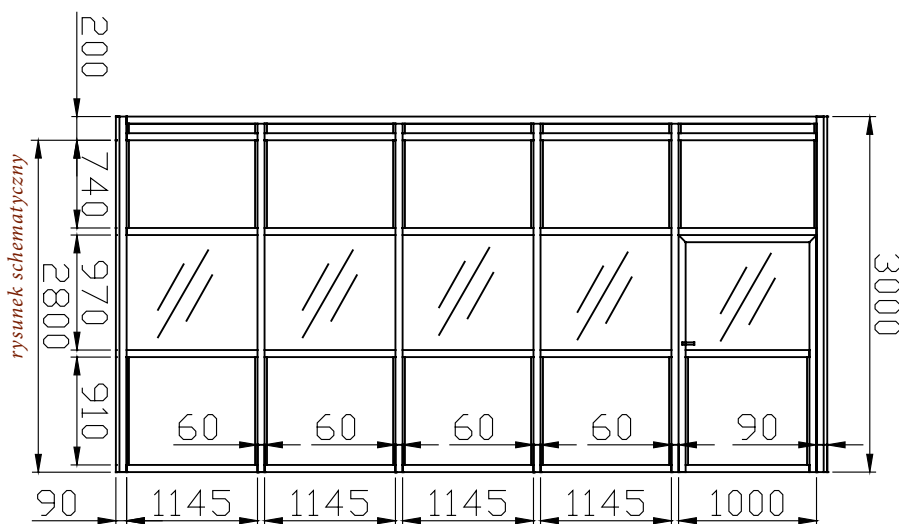
Płyta wiórowa posiada odporność na ścieranie, zarysowanie, działanie temperatur. Struktura powierzchni: gładka, perlsta, drewnopodobna. Posiada certyfikat Zakładu Badań i Atestacji „ZETOM” w Katowicach. Ocena Higieniczna wydana przez Instytut Medycyny Morskiej Tropikalnej w Gdyni. Płyta HPL - laminat kompaktowy HPL to termoutwardzalne tworzywo warstwowe łatwe do utrzymania w czystości, wodoodporne, trudnopalne i wandaloodporne (odporne na gaszenie papierosa i grafiti).

Wyposażenie dodatkowe:

Według uzgodnień.

Zastosowanie:

Do pomieszczeń produkcyjnych, hal otwartych.



Posiadamy Krajową Ocenę Techniczną nr:

ITB-KOT-2019/0613

wydaną przez ITB Warszawa

ZAKŁADOWY SYSTEM KONTROLI
JAKOŚCI PODPARTY PONAD
40 - LETNIM DOŚWIADCZENIEM

EUROPEJSKI PRODUKT W OPARCIU
O PROCEDURĘ OBSŁUGI KLIENTA
WG NORMY ISO 9001



ŁUKASIAK Spółka Komandytowa
05-820 Piastów; ul. Niecała 7; tel : 0-22 723 74 82, 723 74 83;
e-mail: zpuh@lukasiak.com.pl
Biuro Projektowo-Handlowe
02-353 Warszawa, ul. Szczęśliwicka 54 lok. 808
tel: 0-22 668 99 00, 668 95 05, 668 95 30
e-mail: biuro@lukasiak.com.pl
www.lukasiak.com.pl

Jesteśmy dla każdej firmy

Nasze kabiny charakteryzują się bardzo dużą trwałością, funkcjonalnością i odpornością na wandalizm.

