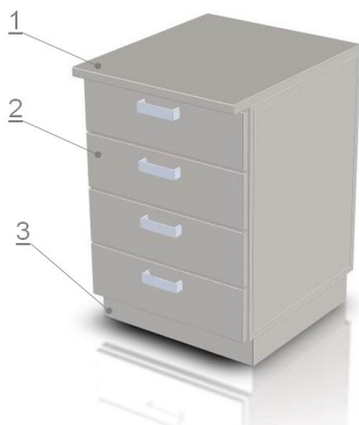


Нижние шкафы

ЦОКОЛЬНАЯ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ ОТДЕЛКА ОСНОВНЫМ ПРОФИЛЕМ ВЫСОТОЙ 100 ММ



- Закрытие с помощью цоколя выполняет функцию не только эстетическую, при помощи которой дополняется дизайн помещения в целом, но и прежде всего практическую, с помощью которой закрывается трудно-очищаемое пространство.
- Заключительная отделка шкафов к полу с помощью основного профиля является пригодным решением для нижних, средних и высоких шкафов персональных и материальных шлюзов.
- Параметры:
 - Максимальная ширина состав шкафов 4000 мм.
 - Высота цоколя 50 мм.
 - Типы цокольной заключительной отделки.
 - **B000P** - шкаф установлен на основном профиле обтянут напольным покрытием. Для материального исполнения STANDARD, STANDARD PLUS, PREMIUM а PREMIUM 304
 - **B7035** - шкаф установлен на основном профиле с обработкой поверхности RAL 7035, цвет серый. Для материального исполнения STANDARD а STANDARD PLUS.
 - **B9016** - шкаф установлен на основном профиле с обработкой поверхности RAL 9016, цвет белый. Для материального исполнения STANDARD а STANDARD PLUS.
- Следующие варианты цокольной заключительной отделки:
 - Для материального исполнения STANDARD а STANDARD PLUS заключительная отделка с помощью ножек высотой 100 мм в отделе 204.04B.
 - Для материального исполнения PREMIUM (и PREMIUM 304) наиболее подходящим будет установка на опорную раму высотой 50 мм. С возможностью умеренного регулирования по высоте. Рама описана в главе 214.40A. Нержавеющая сталь AISI304, поверхность SB или металлическое основание с отделкой поверхности RAL7035 / RAL9016.



Условные обозначения:

1 - Столешница 205.01

2 - Шкаф 204.01, 204.02, 204.03, 210,01

3 - Цокольная заключительная отделка (высоты 100 мм - 204.04, высоты 50 мм - основной профиль - 216.40A, высоты 50 мм с регулировкой по высоте - 214.40A)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Типовое обозначение

Цокольные окончания на основном профиле

Для материального исполнения шкафа

STANDARD

STANDARD PLUS

PREMIUM

PREMIUM 304

Зстановка в пространстве

Задняя и левая стороны около стены

Задняя и правая стороны около стены

Встроенный шкаф

Задняя сторона около стены

В зависимости от выбранного материального исполнения шкафов и установки в пространстве различается отступ цокольной заключительной отделки (окончания).

Переход между напольным покрытием и стеной

Плинтус - плавный переход через радиус

Переход 90°

Тип основного профиля

Основной профиль MS-2 обтянут наполным покрытием

Основной профиль MS-2 с обработкой поверхности RAL 7035

Основной профиль MS-2 с обработкой поверхности RAL 9016

Цоколь дополняет

Один шкаф

Состав шкафов. Максимальная ширина состава в сборе 4000 мм

Глубина шкафа (B)

| глубина | значение |
|---------|---|
| 400 mm | Глубина шкафа |
| 450 mm | Глубина шкафа |
| 500 mm | Глубина шкафа |
| 550 mm | Глубина шкафа |
| 600 mm | Глубина шкафа |
| 700 mm | Глубина шкафов с раковиной. Глубина столешницы будет 750 мм |
| 850 mm | Глубина шкафов с раковиной. Глубина столешницы будет 900 мм |

Шкаф 1 (ширина А)

| ширина | значение |
|---------------|-----------------|
| 300 мм | Ширина шкафа |
| 330 мм | Ширина шкафа |
| 400 мм | Ширина шкафа |
| 450 мм | Ширина шкафа |
| 500 мм | Ширина шкафа |
| 560 мм | Ширина шкафа |
| 600 мм | Ширина шкафа |
| 700 мм | Ширина шкафа |
| 800 мм | Ширина шкафа |
| 900 мм | Ширина шкафа |
| 1000 мм | Ширина шкафа |
| 1200 мм | Ширина шкафа |
| 1350 мм | Ширина шкафа |
| 1500 мм | Ширина шкафа |
| 1650 мм | Ширина шкафа |
| 1950 мм | Ширина шкафа |

Боковые отступы шкафа, при необходимости отступы первого и конечного шкафа состава в соответствии с установкой в пространстве.

Шкаф 2 (ширина А)

| ширина | значение |
|---------------|-------------------|
| 300 мм | Ширина шкафа |
| 330 мм | Ширина шкафа |
| 400 мм | Ширина шкафа |
| 450 мм | Ширина шкафа |
| 500 мм | Ширина шкафа |
| 560 мм | Ширина шкафа |
| 600 мм | Ширина шкафа |
| 700 мм | Ширина шкафа |
| 800 мм | Ширина шкафа |
| 900 мм | Ширина шкафа |
| 1000 мм | Ширина шкафа |
| 1200 мм | Ширина шкафа |
| 1350 мм | Ширина шкафа |
| 1500 мм | Ширина шкафа |
| 1650 мм | Ширина шкафа |
| 1950 мм | Ширина шкафа |
| мм | Позиция не занята |

Боковые отступы шкафа, при необходимости отступы первого и конечного шкафа состава в соответствии с установкой в пространстве.

Шкаф 3 (ширина А)

| ширина | значение |
|---------|-------------------|
| 300 мм | Ширина шкафа |
| 330 мм | Ширина шкафа |
| 400 мм | Ширина шкафа |
| 450 мм | Ширина шкафа |
| 500 мм | Ширина шкафа |
| 560 мм | Ширина шкафа |
| 600 мм | Ширина шкафа |
| 700 мм | Ширина шкафа |
| 800 мм | Ширина шкафа |
| 900 мм | Ширина шкафа |
| 1000 мм | Ширина шкафа |
| 1200 мм | Ширина шкафа |
| 1350 мм | Ширина шкафа |
| 1500 мм | Ширина шкафа |
| 1650 мм | Ширина шкафа |
| 1950 мм | Ширина шкафа |
| мм | Позиция не занята |

Боковые отступы шкафа, при необходимости отступы первого и конечного шкафа состава в соответствии с установкой в пространстве.

Шкаф 4 (ширина А)

| ширина | значение |
|--------|--------------|
| 300 мм | Ширина шкафа |
| 330 мм | Ширина шкафа |
| 400 мм | Ширина шкафа |
| 450 мм | Ширина шкафа |
| 500 мм | Ширина шкафа |
| 560 мм | Ширина шкафа |
| 600 мм | Ширина шкафа |
| 700 мм | Ширина шкафа |
| 800 мм | Ширина шкафа |

Боковые отступы шкафа, при необходимости отступы первого и конечного шкафа состава в соответствии с установкой в пространстве.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ, ФОТОГРАФИЯ

