

Рекомендационный лист для строителей по формированию проема для CC Magic.

Формула расчета габаритов монтажного проема.

Система без обрамления проема		Система с обрамлением проема	
Одностворчатая сдвижная система	Двустворчатая сдвижная система	Одностворчатая сдвижная система	Двустворчатая сдвижная система
$L_{пр} = L_{дв} - 100\text{мм}$	$L_{пр} = (L_{дв} \times 2) - 100\text{мм}$	$L_{пр} = L_{дв} - 49\text{мм}$	$L_{пр} = (L_{дв} \times 2) - 47\text{мм}$
$h_{пр} = h_{дв} - 60\text{мм}$		$h_{пр} = h_{дв} - 111\text{мм}$	

Закладной брус (далее БЗ). Формула расчета габаритов БЗ.

Для одностворчатой и двустворчатой сдвижной системы:

Длина БЗ:

 $L_{бз} = L_{пр} + 200\text{мм}$ (вылет бруса по 100мм с каждой стороны проема).

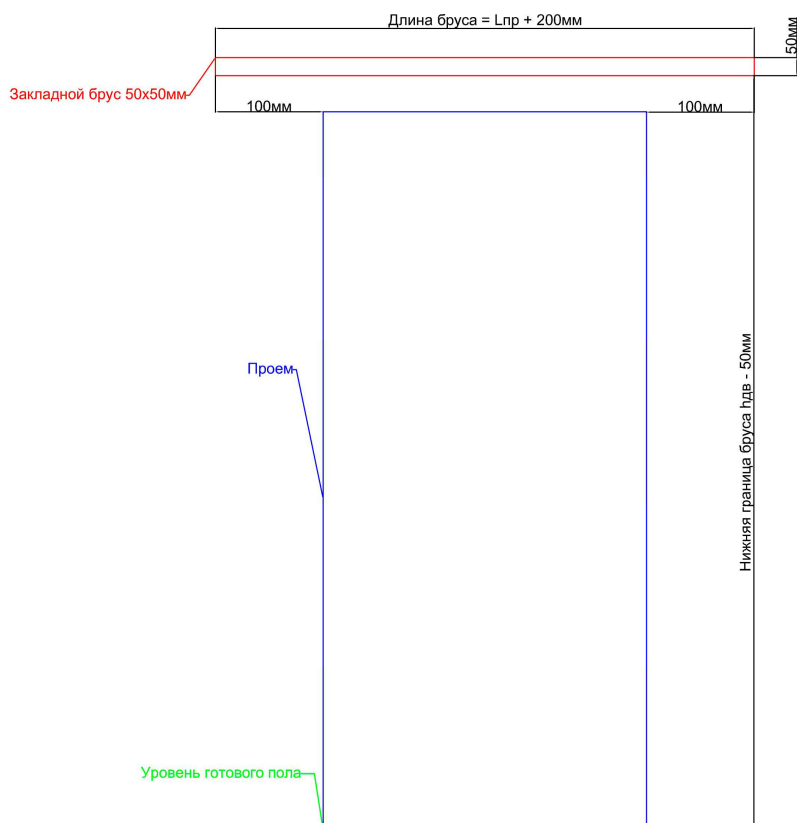
Сечение БЗ (ширина/высота):

50мм/50мм

Высота крепления БЗ от чистового пола до нижней границы бруса:

 $h_{дв} - 50\text{мм}$.

Схема расположения БЗ


Важно:

Закладной брус должен выступать за границы проема по 100мм с каждой стороны. Крепление закладного бруса должно исключать его перемещение. Плоскость примыкания каретки к стене должна быть прямолинейной. Требуемые габариты монтажного проема должны быть неизменны по всей глубине проема. Проем должен быть полностью сформирован, иметь четкие размеры. Верхнее перекрытие проема и пол должны быть горизонтальными, параллельными и выверенными по уровню. Стены вокруг проема должны составлять единую плоскость.

Примечание:

ВНИМАНИЕ: прошу Вас подтвердить выполнение корректировки проема для данной системы.

Рекомендации:	
---------------	--

СОГЛАСОВАНИЕ ДАННЫХ ПО ФОРМИРОВАНИЮ ПРОЕМОВ.

С данными по корректировке проемов ознакомлен и согласен:

должность

ФИО

подпись