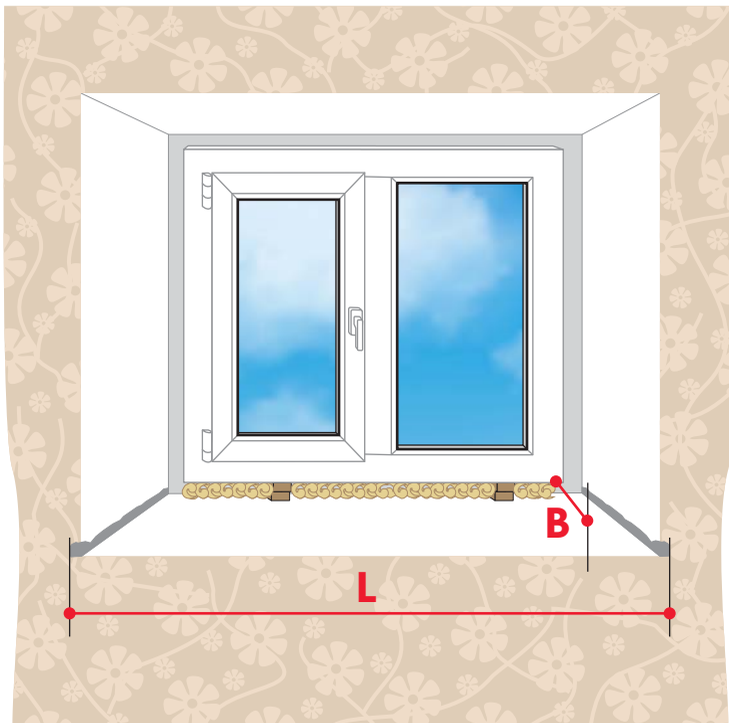


ПОДОКОННИКИ



Чтобы рассчитать размер подоконника для вашего окна, необходимо:

1. Измерить длину проема **L** мм со стороны помещения. Если вы планируете врезать подоконник в стену, следует учесть это при замерах.
2. Измерить глубину проема **B** мм: от оконной рамы до окончания проема со стороны помещения.
3. Длина подоконника равна **L + 50 (200)** мм. Боковые выступы подоконника должны перекрывать декоративные уголки откосов или быть больше, по вашему желанию.
4. При вычислении ширины подоконника нужно учитывать, что 20 мм заводится под окно. А выступ над батареей не должен перекрывать отопительный прибор более, чем на половину. Как правило, это составляет 50-80 мм. Таким образом ширина подоконника равна **B + 70 (100)** мм.