

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЗАМЕРУ РУЛОННЫХ ШТОР МИНИ

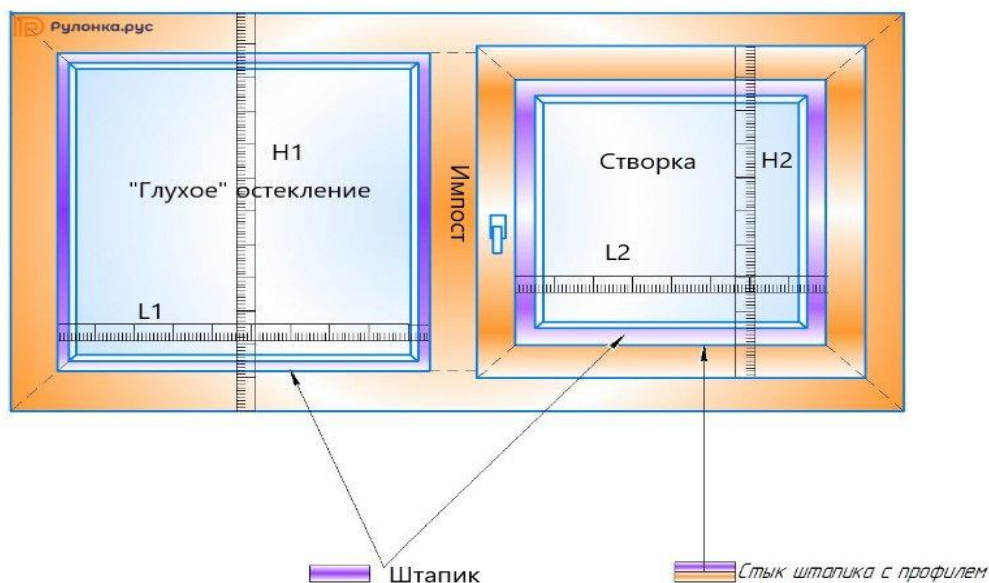
Размеры для расчета в калькуляторе и оформления заказа:

!!! Ширина (мм) = ширина ткани

!!! Высота (мм) = габаритная высота изделия

Управление – подходящая сторона управления (право/лево)

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ЗАМЕР НА ПЛАСТИКОВЫЕ ОКНА (труба $\varnothing 19\text{мм}$)



Глухое остекление:

Ширина = L1 (по замкам штапика)

Высота = H1 (высота рамы)

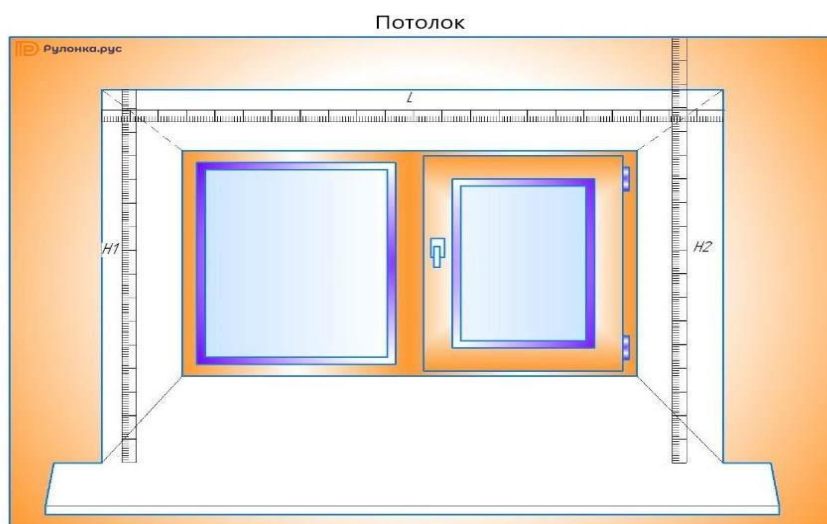
Створка:

Ширина = L2 (по замкам штапика)

Высота = H2 (высота створки)

!!! Разница между габаритами кронштейнов и шириной ткани 35мм

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ЗАМЕР В ПРОЕМ/НА ПРОЕМ/НА ПОТОЛОК (труба $\varnothing 25\text{мм}$, $\varnothing 45\text{мм}$)



В проем:

Ширина (мм) = L – 40мм

Высота (мм) = H1

На проем:

Ширина (мм) = L + 100мм

Высота (мм) = H1 + 100мм

На потолок:

Ширина (мм) = L + 100мм

Высота (мм) = H2

!!! Разница между габаритами кронштейнов и шириной ткани 35мм для трубы $\varnothing 25\text{мм}$

!!! Разница между габаритами кронштейнов и шириной ткани 35мм для трубы $\varnothing 45\text{мм}$ – без крышек для кронштейнов, 40мм – для трубы $\varnothing 40\text{мм}$ с крышками для кронштейнов.

!!! Если замер осуществляется в проем, то размеры нужно снимать, как минимум, в трех точках по ширине. Шириной L считать минимальное значение. Если откосы развернуты, то размеры нужно снимать по предполагаемому месту установки.