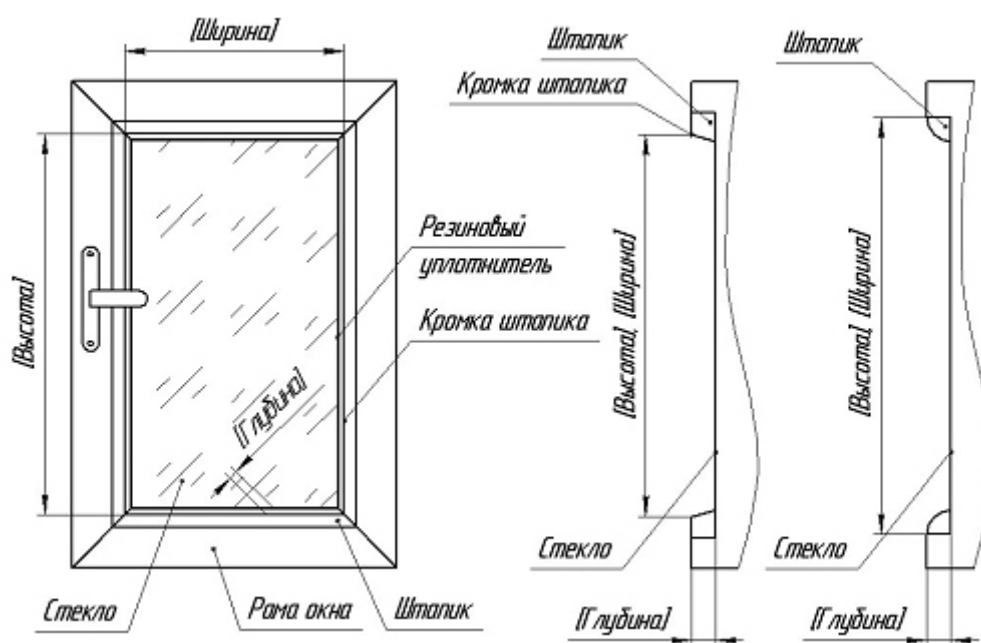


Замер рулонных штор



1. Кромка штапика (ребро).
2. Стык штапика с рамой.

Uni 1

Рекомендуется устанавливать на окна с прямоугольным штапиком, с глубиной штапика не менее 16 мм.

В системах UNI 1 ткань перемещается по вертикали между направляющими и стеклом.

ВНИМАНИЕ !

Замер необходимо проводить от кромки до кромки (ребро штапика), как по ширине так и по высоте в ТРЕХ местах. Указывать **минимальное** значение

Uni 2

Допускается устанавливать на окна с любым штапиком, кроме выступающего.

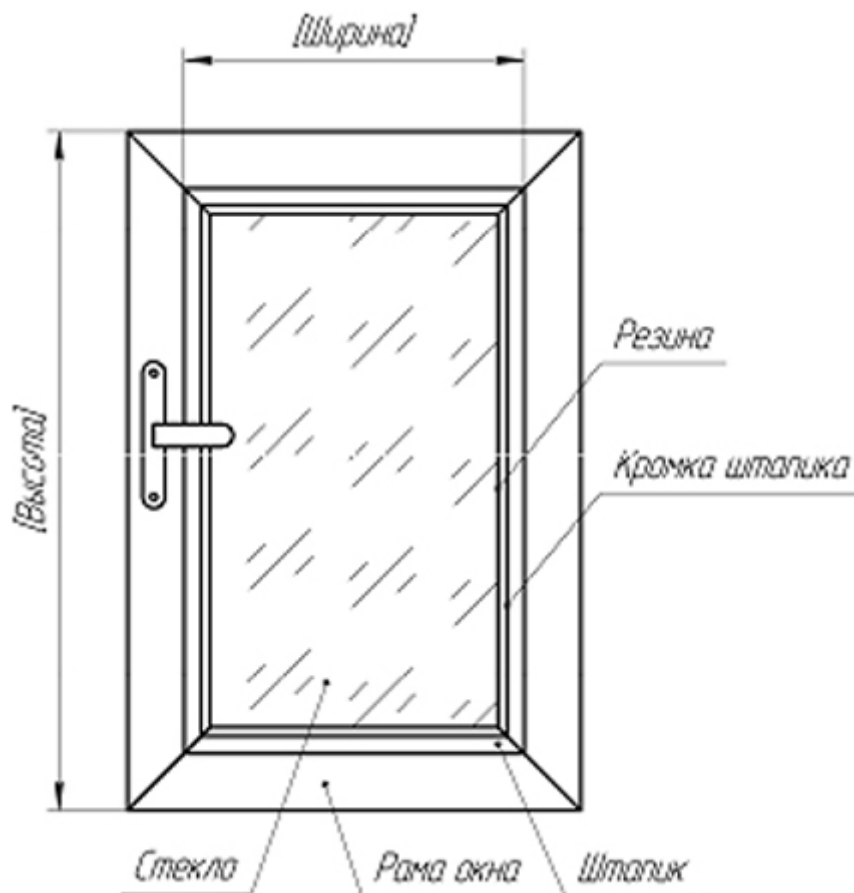
В системах UNI 2 – ткань перемещается по вертикали по «П-образным» направляющим.

ВНИМАНИЕ!

Замер ширины и высоты необходимо производить по стыку штапика с рамой. На створках с ручкой открывания необходимо учитывать расстояние от стыка штапика с рамой до ручки, должно быть не менее 10 мм. (указать в заказе если меньше 10 мм.)

Замер по ширине необходимо проводить в ТРЕХ местах. Указывать **минимальное** значение.

Замер рулонных штор mini



- **Ширина** – указать размеры ИЗДЕЛИЯ

- Замер габаритной ширины изделия необходимо производить по стыку штапика с рамой + 4 см.
- Габарит изделия это максимальная ширина в верхней части рулонных штор, крепление механизма намотки ткани. Ширина ткани будет меньше на 4 см.
- **Высота**, указываемая в бланке, реальная высота изделия (т.е. размеры готового изделия вместе с валом по высоте).
- Большие размеры изделия (более 1,5 м. по высоте или ширине) могут быть ограничены размерами конкретной ткани (у каждого рулона свои габариты)
- Нижняя планка шторы может фиксироваться в нижнем положении при помощи магнитов, которые крепятся в нижней части окна на раму. При необходимости – указать в заказе.

ВНИМАНИЕ!

Данная методика замера жалюзи не является шаблонной. В связи с разнообразием форм оконных рам, возможны изменения правил замеров. Ответственность за предоставленные размеры при покупке жалюзи (без услуг наших замерщиков) **лежит на стороне покупателя !**