PVC - пластиковые подоконники

Высококачественные РVС подоконники изготавливаются из стойкого пластика.

Пластиковые подоконники имеют прочную конструкцию и длительный срок службы, за ними просто ухаживать. Их можно использовать как в новых, так и в реновируемых постройках, они подходят к любым пластиковым, деревянным и алюминиевым оконным системам.

Свойства:

- ширина (глубина) 100-600 мм,
- высота передней части 40 мм,
- толщина подоконника 20 мм,
- максимально возможная монтажная длина до 6 м,
- устойчивость к температурам от -30°C до +60°C,
- отличные изоляционные свойства,
- подходят для установки во влажные помещения,
- устойчивы к механическим и внешним воздействиям,
- трудновоспламеняющиеся и устойчивые к термическим нагрузкам,
- не реагируют на свет, не меняют размер и не набухают,
- имеют сертификат качества.

При покупке окна в веб-магазине Вы можете выбрать подходящий для него подоконник в нижней части спецификации.



Монтажный чертеж



