

**ASA-пластик** (ACA, акрилонитрилстиролакрилатовый пластик) - атмосферостойкий аналог ABS-пластика. Обладает высокой жесткостью, устойчив к разбавленным кислотам, минеральным смазочным маслам, дизельному топливу. В отличие от АБС-пластика, АСА-пластик стоек к действию УФ-излучения. Не желтеет на открытом воздухе. Хорошо перерабатывается.

#### **Применение ASA-пластика**

ASA-пластик предназначен для изготовления плафонов ламп, наружных деталей автомобилей, светотехнических изделий.

Применение автоматизированной линии контроля качества гарантирует отклонение диаметра прутка в пределах одной катушки не более 0,02 мм.

#### **Совет от Bestfilament:**

- Для улучшения адгезии пластика с покрытием платформы рекомендуем использовать лак для волос, [пленку](#), [клей](#).
- Если пластик влажный, то рекомендуем использовать [сушилку](#).