



ООО «КС» — «атлант»
монолитного строительства!

ПРОДАЖА И ПРОИЗВОДСТВО
МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ
И БЕТОННЫХ РАБОТ ИЗ МЕТАЛЛА И ПЛАСТИКА
МЕТОДАМИ ЛИТЬЯ, ХОЛОДНОЙ ПРОКАТКИ, ЭКСТРУЗИИ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Универсальный герметик для стеклопакетов, окон Пентэласт®-1101

Силиконовый однокомпонентный нейтральный **универсальный герметик для стеклопакетов** с отличной адгезией и стойкостью при хранении.

- **Герметик для стеклопакетов** легок и функционален в применении как при пониженных (-5°C), так и при высоких температурах (+50°C);
- **Герметик для стеклопакетов** не вызывает коррозии металлов;
- **Герметик для стеклопакетов** абсолютно водостоек, устойчив к атмосферным воздействиям и УФ излучению;
- **Герметик для стеклопакетов** эластичен в эксплуатации как при низких (-50°C), так и при высоких температурах (+150°C);
- **Герметик для стеклопакетов** обладает высокой адгезией к металлам, керамике, стеклу, керамической плитке и т.д.

Герметик для стеклопакетов Пентэласт®-1101 применяется для остекления теплиц, оконных блоков, межкомнатных перегородок и герметизации межпанельных швов, дверных блоков и алюминиевых панелей, вторичной герметизации стеклопакетов, изготовления опалубки и т.д.

Герметик для стеклопакетов Пентэласт®-1101 не относится к опасным продуктам и не требует специальных мер защиты при применении. В застывшем состоянии абсолютно не представляет вреда для здоровья.

Герметик для стеклопакетов Пентэласт®-1101 фасуется в картриджи по 310 мл, файл-пакеты по 600 мл или в ведра по 10 кг.

Пентэласт®-1101 М - модификация Пентэласт®-1101, способная отверждаться при температурах от -10°C.

Внешний вид	вязкая масса
Режим эксплуатации, °C	от -50 до +150
Плотность при 23°C, г\см ³	1,01
Прочность при растяжении, МПа, не менее	0,7
Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	200
Стандартный цвет *	прозрачный, белый

* - цвета под заказ - красный, серый, голубой, зеленый, черный, коричневый.

Силиконовые герметики серии ПЕНТЭЛАСТ® обладают высокими эксплуатационными характеристиками, экологичностью, атмосферостойкостью, длительным сроком службы и простотой использования. Не требуют специального технологического оборудования.

тел. (863) 248-91-07
факс: (863) 266-77-74
моб. 8-928-229-87-70

344090, г. Ростов-на-Дону
ул. Доватора, 146 «Л»
www.ks-plast.ru