



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

Силиконовые компаунды и герметики (RTV2) серии ПЕНТЭЛАСТ®

По своим технологическим параметрам **компаунды ПЕНТЭЛАСТ®** аналогичны **компаундам силиконовым** типа **"ВИКСИНТ"**, но превосходят их по физико-механическим свойствам.

ПЕНТЭЛАСТ® применяются как **заливочные компаунды, обмазочные компаунды и герметизирующие компаунды** - для:

- изготовления **гибких литьевых форм** для многократного тиражирования копий художественных и технических изделий сложной конфигурации - в искусстве, строительстве, реставрации, пищевой промышленности, криминалистике и т.д.;
- герметизации соединений в различных конструкциях и устройствах, деталей остекления, приборных отсеков, электроники, штепсельных разъемов. В т.ч. при действии вибрационных, ударных и повторнопеременных нагрузок;
- изготовления прокладок.

Свойства:

- Диапазон рабочих температур от -90°C до +300°C.
- Нечувствительны к воздействию кислорода воздуха, озона и УФ-лучам - не "стареют" даже в весьма жёстких условиях.
- Обладают высокой износостойкостью, влаго- и атмосферостойкостью, химической стойкостью.
- Не вызывают коррозии металлов и сплавов, в том числе меди.
- Совместимы с большинством заливочных материалов.
- При использовании **подслоя (праймера)** обладают хорошей адгезией к металлу, стеклу и керамике.
- Отлично воспроизводят детали поверхности.
- Стабильны во время работы.

Аналоги "Виксинтов"

Название	Аналог "Виксинта"	Индивидуальные свойства
Компаунд Пентэласт®-710 для производства форм	К-18	
Компаунд Пентэласт®-711 технического применения	К-68	Повышенная адгезия к поверхности
Компаунд Пентэласт®-712 технического применения	ПК-68	Прозрачность, повышенная адгезия к поверхности
Компаунд Пентэласт®-713 технического применения	ПКФ-68	Повышенная морозостойкость и адгезия к поверхности

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



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

Компаунд Пентэласт®-714 технического применения	КТ-73	Повышенная теплопроводность
Компаунд Пентэласт®-717 для производства форм	аналога не имеет	Высокое сопротивление раздиру, повышенная твёрдость
Компаунд Пентэласт®-718 для производства форм	аналога не имеет	Высокое сопротивление раздиру, высокая эластичность
Компаунд Пентэласт®-719 технического применения	аналога не имеет	Негорючесть
Компаунд Пентэласт®-720 для производства форм	У-1-18	Повышенная прочность, увеличенная вязкость
Компаунд Пентэласт®-722 технического применения	У-4-21	Повышенное пробивное напряжение
Компаунд Пентэласт®-723 технического применения	УФ-7-21	Повышенная морозостойкость
Компаунд КЛСЕ для производства форм	КЛСЕ	Высокотемпературность (термостойкость)
Компаунд Пентэласт®-750 ff для производства форм	аналога не имеет	Малое время отверждения - от 6 минут
Компаунд Пентэласт®-750 для производства форм	аналога не имеет	Прозрачность, повышенная прочность, отсутствие усадки. Допуск для контакта с пищей. Чулочные формы
Компаунд Пентэласт®-Т-4 для производства форм	аналога не имеет	
Компаунд Пентэласт®-715 технического применения	ВПГ-300М	Пеногерметики для герметизации и виброзащиты электронных элементов. В т.ч. высоковольтных изоляторов
Компаунд Пентэласт®-740 технического применения	аналога не имеет	

Компаунды серии ПЕНТЭЛАСТ® могут выпускаться с различной вязкостью - от очень жидких до вязких тиксотропных паст (марки А, Б, В и Г).

Все 2-компонентные **компаунды и герметики серии ПЕНТЭЛАСТ®** поставляются в комплекте с катализатором и **подслоем (праймером)**: П-9, П-11, П-12Э или П-14 - для повышения их адгезии к поверхности.

На все продукты серии ПЕНТЭЛАСТ® имеются санитарно-эпидемиологические заключения.

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