



Техническая консультация

Марка клея	Химическая природа клея	Склеиваемый материал	Режим отверждения		Документ, разрешающий применение
			«холодный»	«горячий»	от органа санитарного надзора
1	2	3	4	5	6
Клеи для теплозвукоизоляционных материалов					
КИП-Д	Полиуретановый	Фенолоформальдегидные, поливинилхлоридные и полистирольные изоляционные пенопласты, пеностекло, асбестоперлит и асбестовермикулит (в качестве тепловой изоляции) по ОСТ5.9275-77 между собой и с металлами, стеклопластиком, древесиной, железобетоном, а также в конструкциях изоляции силовых установок и систем. Минераловатные плиты повышенной жёсткости между собой и с металлами.	+	—	Приложение 1 справочное, п.20 извещение № 20.83.26 к ОСТВ5.9025-70
ЛКС	Нитроглифталевый	То же (кроме поливинилхлоридных и полистирольных пенопластов)	+	—	Приложение 1 справочное, п.28
ИДС	Фенолоформальдегидный	То же (кроме поливинилхлоридных пенопластов). Асботкань и стеклоткань между собой и металлами	+	—	Приложение 1 справочное, п.22



КЖ	Силикатный	Асбестоперлит и асбестовермикулит по ОСТ5.9275 (в качестве противопожарной изоляции внутренних переборок и палуб) между собой и с металлами, древесиной, железобетоном, а также в конструкциях изоляции силовых установок и систем	+	—	ОСТВ5.9389 п.106
АЖ	Силикатный	Изготовление модульных панелей (приклеивание минераловатных, в том числе повышенной жёсткости, и базальтовых плит к металлопласту).	+	—	—
КС-ф	Силикатный	Асбестоперлит, асбестовермикулит, базальтовые плиты по ОСТ5.9275-77 и минераловатные плиты повышенной жёсткости (в качестве противопожарной и тепловой изоляции для всех помещений без исключения) между собой и грунтованной сталью, древесиной, стеклопластиком, железобетоном	+	—	Приложение 1 справочное, п.26 (в т.ч. для материалов по ОСТВ5.9025-70)
Целлалит-3	Дивинил хлорбута диеновый	Изоляционные пенопласты по ОСТ5.9275-77 между собой Выравнивание поверхности изоляционных пенопластов и шпаклевание. Приклеивание ткани (миткаль, бязь, стеклоткань и т.п.) к изоляционным пенопластам.	+	—	Приложение 1 справочное, п.25 ОСТВ5.9025-70



1. Знак @ указывает на отсутствие документа, разрешающего применение клея в обитаемых помещениях, в следствие чего данная марка может быть использована только в необитаемых помещениях.
2. Клеи, разрешённые к применению в обитаемых помещениях при условиях, приведённых в соответствующем письме или документа органа санитарного надзора, допускается использовать в помещениях, связанных с хранением и обработкой пищевых продуктов, без непосредственного контакта с пищевыми продуктами.
3. В графе «Режим отверждения» принято обозначение (+) — клей применять соответственно для «холодного» или «горячего» режима отверждения.
4. На судах в экспортном исполнении применять клеи, обладающие тропикоустойчивостью (см. справочное приложение 3)
5. В клее к-17 взаимозаменяемые смолы МФ-17 и КФ-Ж.
6. В клеях марок ЭПКТ и ЭПК соответственно взаимозаменяемы полиамидные смолы марок ТО-18 и ТО-19, Л-18 и Л-19.
7. В клее К-153 взаимозаменяемы смолы той же марки с индексами А, В, С.
8. Допускается применение вместо клея 51-К-1 клея той же марки с индексом С.

По вопросам приобретения **клеев для теплозвукоизоляционных материалов** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: