
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

**Н А Ц И О Н А Л Ь Н Ы Й Г О С Т Р
С Т А Н Д А Р Т**

КЛЕИ ДЛЯ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ.

Общие технические условия

Настоящий проект стандарта не подлежит применению до его утверждения

Ред. №1 от 11/2016

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН АССОЦИАЦИЕЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ КЛЕЕВ И ГЕРМЕТИКОВ (АПКГ):

ООО «Адгезив», ООО «Бостик», ООО «Компания Хома», ООО «Форбо Еврокол Рус»

2 ВНЕСЕН Техническим комитетом по стандартизации ТК 465 «Строительство»

3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от

4 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

Информация об изменениях к настоящему стандарту публикуется в ежегодно издаваемом информационном указателе «Национальные стандарты», а текст изменений и поправок — в ежемесячно издаваемых информационных указателях «Национальные стандарты». В случае пересмотра (замены) или отмены настоящего стандарта соответствующее уведомление будет опубликовано в ежемесячно издаваемом информационном указателе «Национальные стандарты». Соответствующая информация, уведомление и тексты размещаются также в информационной системе общего пользования — на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в сети Интернет (www.gost.ru).

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии

Содержание

1	Область применения.....	1
2	Нормативные ссылки.....	2
3	Термины, определения	3
4	Классификация.....	4
5	Технические требования.....	4
6	Требования безопасности и охрана окружающей среды.....	6
7	Правила приемки... ..	6
8	Методы онтроля.....	8
9	Транспортирование и хранение.....	23
10	Гарантии изготовителя.....	24
	Приложение А (справочное)	25
	Приложение Б (справочное)	26
	Библиография	27

НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

КЛЕИ ДЛЯ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ.

Общие технические условия

Adhesives for floor coverings. General technical requirements and test methods

Дата введения –

1 Область применения

Настоящий стандарт распространяется на полимерные клеи-(далее клеи), предназначенные для приклеивания отделочных напольных покрытий: рулонных и плиточных на полимерной, минеральной, древесной основе (напольных ПВХ и резиновых покрытий, натурального линолеума, ковровых покрытий, паркета, пробки и подобных) ко всем видам оснований при устройстве полов во всех типах зданий и сооружений (А-В) согласно [1].

Настоящий стандарт устанавливает общие технические требования, требования безопасности и охраны окружающей среды, правила приемки, хранения и методы испытаний клеев для напольных покрытий.

Требования к основаниям установлены в [2] и СНиП 3.04.01-87 Изоляционные и отделочные покрытия

2 Нормативные ссылки

В настоящем стандарте использованы нормативные ссылки на следующие стандарты:

ГОСТ Р 51760-2011 Тара потребительская полимерная. Общие технические условия

ГОСТ Р 56977-2016 Композиты полимерные. Классификация типов разрушения клеевых соединений

ГОСТ 12.1.044-89 Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность.

Общие требования

ГОСТ 8.579-2002 ГСИ. Требования к количеству фасованных товаров в упаковках любого вида при их производстве, расфасовке, продаже и импорте

ГОСТ 12.3.009-76 ССБТ. Работы погрузочно-разгрузочные. Общие требования безопасности

ГОСТ 12.3.020- 80 ССБТ. Процессы перемещения грузов на предприятиях. Общие требования безопасности

ГОСТ 862.2-85 Изделия паркетные. Паркет мозаичный. Технические условия

ГОСТ 14 192-96 Маркировка груза

ГОСТ 18124-2012 Листы хризотилцементные плоские. Технические условия

ГОСТ 28780-90 Клеи полимерные. Термины и определения

ГОСТ 30333-2007 Паспорт безопасности химической продукции. Общие требования

ГОСТ 30535 -97 Клеи полимерные номенклатура показателей

ГОСТ 30765 -2001 Тара транспортная металлическая. Общие технические условия

ГОСТ 31356-2007 Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Методы испытаний

ГОСТ 3916.1-96 Фанера общего назначения с наружными слоями из шпона лиственных пород. Технические условия

ГОСТ 9980.1-86 Материалы лакокрасочные. Правила приемки

ГОСТ 9980.2-86 Материалы лакокрасочные. Отбор проб для испытаний

СНиП .3.04.01-87 Изоляционные и отделочные покрытия

П р и м е ч а н и е □ При использовании настоящим стандартом целесообразно проверить действие ссылочных стандартов в информационной системе общего пользования — на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в сети Интернет или по ежегодно издаваемому информационному указателю «Национальные стандарты», который опубликован по состоянию на 1 января текущего года, и по соответствующим ежемесячно издаваемым информационным указателям, опубликованным в текущем году. Если ссылочный стандарт заменен (изменен), то при использовании настоящим стандартом следует руководствоваться заменяющим (измененным) стандартом. Если ссылочный стандарт отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.

3 Термины и определения

В настоящем стандарте применены термины по ГОСТ 28780, ГОСТ 30535 и следующие термины с соответствующими определениями:

3.1 **Основание пола**- поверхность, предназначенная для приклеивания напольного покрытия.

3.2 **Напольное покрытие**- это предварительно изготовленный продукт в виде рулонов, пластин и т.п., которое может быть использовано для того, чтобы полностью покрыть пол помещения. Типичными напольными покрытиями являются: ПВХ покрытия, линолеум натуральный, каучуковые покрытия (в т.ч. резиновые), паркет, текстильные покрытия и др.

3.3 Типы напольных покрытий:

- ПВХ покрытия - рулонные и плиточные материалы для полов на основе поливинилхлорида;
- линолеум натуральный - рулонное или плиточное напольное покрытие, состоящее преимущественно из натурального возобновляемого в природе сырья;
- каучуковое, эластомерное покрытие (в т.ч. резиновое)- рулонное, плиточное или специальное покрытие;
- паркет- цельное или сборное жесткое покрытие на основе натурального дерева;
- текстильное покрытие- покрытие однослойное или многослойное на основе тканых, иглопробивных или ворсовых материалов.

3.4 **Клей для напольных покрытий**- полимерная композиция, наносимая на несущее основание пола, для создания прочного и продолжительного сцепления напольного покрытия с основанием .

3.5 **Клей для паркета жесткий** - клей, имеющий прочность при сдвиге 3Н/мм^2 и более.

3.6 **Клей для паркета жестко-эластичный** - клей, имеющий прочность при сдвиге 2 Н/мм² и более, а также относительный сдвиг от 0,5 и более.

3.7 **Клей для паркета эластичный** - клей, имеющий прочность при сдвиге в пределах от 1 до 2 Н/мм² и относительный сдвиг от 1 и более.

3.8 **Относительный сдвиг**- это деформация единицы толщины клея под действием усилия сдвига.

3.9 **Рабочее время** – рекомендованный производителем интервал времени, в течение которого должно производиться склеивание материалов, обеспечивающее необходимую прочность соединения.

С полным текстом ГОСТА можно ознакомиться, отправив заявку на электронную почту ktr.asam@gmail.com