

Еponal PU 456

2-компонентный полиуретановый клей для ПВХ, каучука и паркета.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Клей EPONAL PU 456 / ЭПОНАЛЬ ПУ 456 специально предназначен для укладки:

- каучуковых покрытий в плитках или рулонах;
- технического ПВХ (система помещений «общепита», спортивные покрытия и т.д.);
- ковровых покрытий или синтетического газона внутри и снаружи помещений;
- натурального линолеума в рулонах, спортивного линолеума;
- необработанного или предварительно покрытого лаком паркета из всех пород дерева.

Рекомендуется ведущими изготовителями напольных покрытий.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- высокие эксплуатационные характеристики (повышенное сцепление);
- стойкий к влаге (отвечает техническим требованиям к помещениям общественного питания);
- стойкий к атмосферным явлениям (при использовании снаружи помещений);
- теплостойкий до +120°C;
- легко наносится шпателем;
- приклеивание возможно сразу (время гуммирования отсутствует);
- реактивный клей без содержания воды: отсутствие риска деформации древесины или линолеума;
- применяется на полах с подогревом;
- подходит для приклеивания на большинство поверхностей: бетон, деревянные панели, обработанные для гидрофобности и огнестойкости, металл, выравнивающие смеси.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Основа	полиуретан
Цвет	желтый/светло-каштановый
Точка возгорания	смола: 25°C, отвердитель: более 100°C
Время использования смеси для комплекта 6 кг	40-45 мин. при +20°C 25-30 мин. при +30°C
Открытое время	1 час при +20°C
Можно ходить	приблизительно через 24 часа
Окончательное схватывание	около 48 часов
Шлифовка и лакировка паркета	через 48 часов
Температура нанесения	от + 10°C до +30°C

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

ПОДГОТОВКА ОСНОВ

Тип оснований для укладки: зачищенные бетонные поверхности, стяжки на цементной основе (встроенные или нанесенные), ангидритные стяжки*; старый кафель и старый паркет, предварительно выровненные надлежащим образом; ДСП* или фанера*, металлы, предварительно зачищенные и обезжиренные, выравнивающие смеси.

* непосредственное приклеивание на основание без нанесения грунтовки

Основания должны быть прочными и ровными, твердыми, чистыми, сухими, обеспыленными и обезжиренными. Влажность поверхности на момент укладки покрытия не должна превышать 3% (для ангидритных плит <0,5%). Если влажность выше 3%, используйте гидроизоляционную систему EPONAL 376. Бетонные плиты или цементные стяжки должны быть выровнены смесями ROXOL.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ СМЕСИ

При помощи электрического смесителя (скорость не больше 200-300 об/мин), тщательно перемешать 2 компонента до получения однородной смеси (желтого/светло-коричневого цвета, без прожилок). Избегать повышенной скорости смешивания: повышение температуры сокращает время использования смеси.

НАНЕСЕНИЕ КЛЕЯ

Наносите клей зубчатым шпателем непосредственно на базовую поверхность. Выбор зубчатого шпателя зависит от впитывающей способности и шероховатости материала.

Шпатель N°А5: Технические покрытия из ПВХ (для помещения общественного питания и т.д.) – расход 300 г/м².

Шпатель N°2: Для всех покрытий с гладкой и ровной изнаночной стороной – расход 400-500 г/м².

Шпатель N°3: Для всех покрытий с шероховатой изнаночной стороной - расход 600-700 г/м².

Шпатель N°4: Для резиновых покрытий с рельефной обратной стороной или паркета - расход 800-900 г/м².

Время гуммирования: отсутствует

EPONAL PU 456 обладает первичной адгезией, которая увеличивается в процессе затвердевания.

На жесткие или деформированные покрытия следует установить груз до окончательного схватывания клея.

Время схватывания и отвердения зависит от температуры и количества смешиваемого клея (чем больше количество, тем больше клей нагревается и быстрее твердеет).

После укладки тщательно разгладьте покрытие по всей поверхности (тяжелым валиком) для равномерного распределения полос клея и их переноса на изнаночную сторону покрытия. Заново прокатать валиком через 30 минут. Техника разглаживания может отличаться в зависимости от покрытия (см. технические инструкции производителя покрытия).

ШВЫ И СРЕЗЫ должны быть выполнены в соответствии с инструкциями производителя напольного покрытия и профессиональными нормами.

ПРИМЕЧАНИЯ:

- повышенная влажность во время нанесения может привести к появлению пены на пленке клея;
- при использовании в помещениях общественного питания: тщательно следуйте инструкциям производителя покрытия;
- свежие пятна и инструменты очищать растворителем;
- тщательно закрывать емкости после использования;
- клей густеет при охлаждении. Реакция значительно замедляется или останавливается при низкой температуре;
- не укладывать более одного поддона на другой..

РАСХОД

300-900 г/м²

ХРАНЕНИЕ

Максимум 1 год в закрытой заводской упаковке при температуре от +10°C до +30°C.

УПАКОВКА

Комплект 4 кг и 6 кг

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ.

Возможно появление дерматоза у лиц с чувствительной кожей: рекомендуется ношение перчаток.

В случае контакта с кожей немедленно обильно промыть водой.

Для получения более подробной информации смотрите паспорт безопасности продукта на сайте www.quick-fds.com или обратитесь к нам для получения копии по факсу.

Указанные в техническом описании инструкции по применению и способы нанесения приведены на основании стандартных условий эксплуатации. Мы настоятельно рекомендуем придерживаться данных рекомендаций, что в то же время не освобождает пользователя от проведения предварительных испытаний, особенно, в случае если данный продукт используется впервые или/и при проблемном состоянии основы, объектов и среды. Правила техники безопасности и ограничения.



**ООО «Спектральянс» г. Ставрополь, ул. Кулакова, 8
тел. (8652) 551955, (962) 402 37 99**