

Техническая информация

Клей 2-К ПУ для спортивных покрытий «GOLDBASTIK BP 80»



ПРЕИМУЩЕСТВА

- отличная стойкость к погодным условиям;
- затвердевает без усадки;
- высокие заполняющие свойства;
- водостойкий, маслостойкий, химически стойкий по отношению к растворам кислот и щелочей;
- особенно подходит для покрытий с высокой механической нагрузкой;
- для внутренних и наружных работ.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Форма выпуска	двухкомпонентный состав	
Основа	полиол с наполнителем	
Консистенция	высокая вязкость	
Цвет покрытия	серый после высыхания	
Плотность	ок. 1,6 г/см ³	
Соотношение для смешивания А:Б (весовое)	6,5:1	
Жизнеспособность смеси	50-60 минут	
Время подсушки	не требуется	
Время укладки	ок. 80 мин. при +20°C	

Время затвердевания	8-10 часов
Готовность к эксплуатации	через 24 часа
Способ нанесения	зубчатый шпатель A1/A2/B2/B3
Расход	350-400 г/м² (шпатель А1/А2), 500-600 г/м² (шпатель В2/В3)
Условия применения	температура воздуха, клея и основания от +15°C, влажность - менее 75%
Применение	внутри и снаружи помещений
Морозостойкость	да, допускается транспортировка при отрицательных температурах

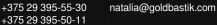
Отдел продаж (внутренний рынок)

Отдел продаж (экспорт)

Отдел по техническому сопровождению







+7 977 395-40-85 +375 29 395-55-49

+375 17 377-55-30

oleg@goldbastik.com

+375 29 395-50-88

info@goldbastik.com





Пожароопасность

нет

Условия хранения

при температуре от +5 до +30°C (оптимально - от +10

до +25°C)

Гарантийный срок хранения 15 месяцев, в заводской невскрытой упаковке

НАЗНАЧЕНИЕ

Для приклеивания всех видов резиновых покрытий в рулонах и плитах с гладкой подложкой или подложкой из гранулированной резины, гомогенных или гетерогенных ПВХ-покрытий, металла, бетона, керамики и др. Может применяться на полах с подогревом, устойчив к мебельным колесам. Двухкомпонентный, не содержит растворителей и воды. Для впитывающих и не впитывающих влагу оснований.

УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ, СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

- 1. Работы следует выполнять при температуре воздуха, клея и поверхности **не ниже +15°C** и относительной влажности воздуха ниже 75%. Низкие температуры удлиняют, а высокие сокращают открытое время, время укладки и схватывания. Также при низких температурах повышается вязкость клея, что ухудшает его удобное нанесение.
- 2. Основание должно быть подготовленным прочным, сухим и ровным, а также очищенным от пыли, грязи и других загрязнений. При необходимости его следует прогрунтовать составами, отверждаемыми вследствие реакции. Не впитывающие влагу основания обезжирить и отшлифовать.
- 3. Ёмкости перед работой довести до комнатной температуры. Полностью смешать смолу и отвердитель при помощи миксера в течение не менее 2 минут до получения однородной по цвету массы. Следить за хорошим перемешиванием смеси, особенно по краям и на дне емкости. Необходимо избегать слишком высокой скорости смешивания для сохранения более длительного открытого времени. Жизнеспособность смеси составляет 50-60 минут (время, в течение которого приготовленную смесь необходимо выработать).
- 4. Клей равномерно нанести на основание зубчатым шпателем: A1/A2 для ПВХ и резиновых покрытий с гладкой

подложкой; В2/В3 - для металла, керамики и эластичных покрытий с рельефной подложкой.

- 5. К укладке покрытия приступают сразу после нанесения клея. Подложка должна полностью соприкасаться с клеевыми рифами. Уложив покрытие, его необходимо сразу притереть или привальцевать, и еще раз через 1,5-2 часа после укладки покрытия.
- 6. Клеевые загрязнения необходимо сразу же убрать с помощью чистящей ткани. Затвердевший клей можно удалить только механическим путем.
- 7. Не допускается ходить по свежеуложенному покрытию в течение 2 часов.

ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

Хранение и транспортировка в заводской невскрытой упаковке при температуре от +5 до +30°С (оптимально - от +10 до +25°С). Допускается транспортировка при отрицательных температурах, в этом случае перед использованием выдержать 2-3 дня в теплом помещении. Длительно вскрытый отвердитель не годится для работы. Не подвергать воздействию влаги, тепла, прямых солнечных лучей. Не сливать остатки на землю и в канализацию! Излишки отвержденного продукта утилизировать как бытовой мусор.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Хранить в недоступном от детей месте. При работе с клеем реакционные компоненты проникают глубоко в поры кожи и их сложно удалить, поэтому необходимо использовать резиновые перчатки, а при добавлении отвердителя и во время перемешивания — также плотно прилегающие очки. При попадании в глаза следует немедленно обильно промыть их чистой водой и обратиться к врачу. При попадании на кожу – промыть водой с мылом и, в случае возникновения аллергической реакции, обратиться к врачу. Отвердитель содержит опасное вещество — изоцианат, поэтому необходимо обеспечить достаточную вентиляцию помещения.

СТАНДАРТЫ КАЧЕСТВА



- 1. Соответствует требованиям ТУ ВУ 191905626.011-2019 «Клеи полиуретановые двухкомпонентные».
- 2. Соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) на территории Таможенного союза.

Приведенная выше информация основана на лабораторных испытаниях и нашем практическом опыте. Мы не имеем возможности контролировать процесс и условия применения рассматриваемой продукции. По этой причине производитель не несет ответственность за любой ущерб, связанный с нарушением технологии применения материала либо применением материала не по назначению. Успех проведения работ зависит от профессионализма и практического опыта исполнителя работ, так и тщательного исполнения инструкций в настоящем техническом описании. За дополнительной консультацией следует обращаться в отдел по техническому сопровождению GOLBASTIK. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в технические описания на продукцию без предварительного уведомления. Всегда актуальная информация о продуктах доступна по адрему www.goldbastik.com.



Материалы высшей пробы

