

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА

Марка: Политакс 66PU 2К

ТУ 5772-001-69661873-2012

Клей для спортивных матов.

ОПИСАНИЕ:

Двухкомпонентный полиуретановый клей для резиновых спортивных матов. **Не содержит растворителей.**

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется внутри помещений и на улице, как самостоятельный клеящий состав для приклеивания резиновых мат к основанию бетона, асфальта, металла и дерева или в комплексе с материалами для бесшовного полиуретанового спортивного покрытия.

ФАСОВКА:

Металлическая тара: 21,5 кг + 3,5 кг

Комплект: 25 кг

СРОК СЛУЖБЫ ПОКРЫТИЯ:

При повышенной механической нагрузке не менее 5-ти лет. Для средней механической нагрузки не менее 10-ти лет.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Условия нанесения:

Работы должны производиться при температуре окружающего воздуха от +5°C до +30°C и относительной влажности воздуха не выше 80%. Рекомендуемая температура компонентов перед применением +20°C ± 3°C.

Подготовка поверхности:

Поверхность бетона, асфальта, дерева должна быть ровной, сухой (влажность основания не более 4%), очищенной от известкового молочка для бетона, масляных пятен, грязи, старой краски. Обеспылена промышленным пылесосом.

Металлическая поверхность должна быть чистой, сухой, обезжиренной, очищенной от старой не плотно держащейся краски.

Подготовка материала:

Тщательно перемешать Компонент «А» в течение 2–3 минут, затем медленно влить Компонент «Б» не останавливая перемешивания. Соединить и тщательно смешать компоненты миксером в течение 3–5 минут низкооборотистой дрелью.

Готовый состав сразу вылить и распределить по поверхности.



Способ нанесения:

Использовать плоские шпатели.

После приклеивания резиновых мат к основанию, можно сразу производить работы по нанесению порозаполнителя для спортивного покрытия.

Теоретический расход:

1–1,5 кг/м²

Разбавитель:

Материал не разбавлять.

Очистка инструментов:

Р-4, Р-4А, ксилол, толуол, ацетон.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Материал огнеопасен! Не работать вблизи открытых источников огня. Работы производить с использованием индивидуальных средств защиты. Не допускать попадания в органы дыхания и пищеварения. При попадании материала на кожу промыть ее теплой водой с мылом.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ:

Клей Политакс 66PU 2К транспортируют всеми видами транспорта при температуре от –20°C до +35°C, при условиях, обеспечивающих целостность тары и защиту от атмосферных осадков.

В упакованном виде материал должен храниться в закрытых помещениях при температуре от –30°C до +30°C, исключив попадание на них прямых солнечных лучей и влаги.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ:

Гарантийный срок хранения материалов – 6 месяцев с даты изготовления.

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДО ОТВЕРЖДЕНИЯ:

Показатель	Значение	Метод испытаний
Внешний вид:	Белая жидкость	
Вязкость по ВЗ-4, с:	Не менее 160-ти при t (+20±2)°C.	ГОСТ 8420
Массовая доля нелетучих веществ (сухой остаток), %:	100	ГОСТ 17537
Плотность, г/см ³ :	1,3–1,35 при t (+20±2)°C.	
Время высыхания до степени 3 (потеря липкости), ч:	Не более 8-ми при t (+20±2)°C.	ГОСТ 19007
Время жизни после смешивания, мин:	Не менее 60-ти при t (+20±2)°C.	

