



Описание товара

Это двухкомпонентный, низковязкий, эластичный цветной материал для напольных покрытий на основе полиэфирной полиуретановой смолы, применяемый в качестве гладкого, матового финишного слоя в системах окраски спортивных полов, разработанных как многослойные или тонкие покрытия.



Сферы применения

- Баскетбольные корты
- Волейбольные корты
- Теннисные площадки
- Закрытые спортивные залы
- Беговые и легкоатлетические трассы
- Спортивные площадки в школьном саду
- Университетские спортивные сооружения
- Многофункциональные спортивные площадки на территории
- Фитнес-центры
- Отдых и игровые зоны



Технические параметры

Появление	Вместе с
Интенсивность	1,20 ± 0,05 кг/л (A+B / 20° C de)
Соотношение смешивания	4:1 (A:B – по весу)
Твердое вещество по объему.	%60 (A+B)
Жизнеспособность (+10 °C)	120 минут
(+30°C)	50 минут
Ожидание между уровнями	24 часа / при 20°C
Открытие для незначительного движения	2 дня / при 20°C
Полное отрицание	7 дней / при 20°C
Устойчивость к истиранию по методу Табера	30 мг (полный курдский)

Информация, представленная в данном техническом паспорте, основана на данных, полученных в ходе проведенных испытаний. Пользователь несет полную ответственность за корректное использование нашего оригинального продукта. Наша компания отвечает за качество продукта. Данный паспорт заменяет информацию, содержащуюся в предыдущем паспорте. Наша компания оставляет за собой право вносить изменения в любую информацию, содержащуюся в данном паспорте.



Преимущества

- Две ключевые характеристики полиуретановых полов – их эластичная структура и ровная поверхность.
- Благодаря своей гладкой поверхности, он не задерживает грязь и пыль, что представляет собой значительное преимущество по сравнению с другими напольными покрытиями и делает его идеальным для использования в таких учреждениях, как школы и больницы.
- Легко очищается. Устойчив к износу.
- Он обладает водонепроницаемостью, что упрощает его чистку, а также позволяет использовать его для герметизации и изоляции.
- Полиуретановые полы можно окрасить в любой желаемый цвет. Также возможно создание прозрачного полиуретанового пола с нанесением изображения, например, логотипа, под ним.
- Он обладает антибактериальными свойствами и не содержит бактерий.



Подготовка основания

Окрашиваемая поверхность должна быть тщательно очищена от грязи, масла, пыли и отслоившихся частиц. Используйте воду или подходящие чистящие средства и дайте поверхности высохнуть. Старая краска должна быть полностью соскоблена, отшлифована или удалена абразивными методами. Все трещины, отверстия и вмятины на поверхности должны быть отремонтированы эпоксидным ремонтным раствором EP-8201 или ремонтным раствором на цементной основе Quattro. Все масляные пятна и другие загрязнения должны быть удалены специальными растворителями. Убедитесь, что поверхность полностью сухая. Не наносите краску на влажные или мокрые поверхности.



Смесь

Продукт необходимо перемешивать в течение примерно 2-3 минут для достижения желаемой консистенции.

F-1052

Краска для пола на основе полиуретана для спортивных площадок.

 **Quattro**



Потребление

100-150 г/м²



Цвет:

Разнообразные цвета RAL



УПАКОВКА

Банки по 5 и 20 кг



Срок хранения

В невскрытой упаковке его можно хранить в течение 12 месяцев в прохладном, сухом и защищенном от солнечного света месте при температуре от +10°C до +25°C.



Внимание

Его необходимо защищать от влаги, низких температур и неблагоприятных погодных условий.

- Хранить в сухом и прохладном месте (при температуре от +10 °C до +25 °C).
- Дата производства указана на ярлыке.
- Используйте открытые банки, поскольку продукт внутри быстро замерзнет, даже если упаковки плотно закрыты.
- Срок годности составляет 12 месяцев при условии соблюдения указанных условий хранения.

