

DUROSTONE

Упрочнитель бетонных полов

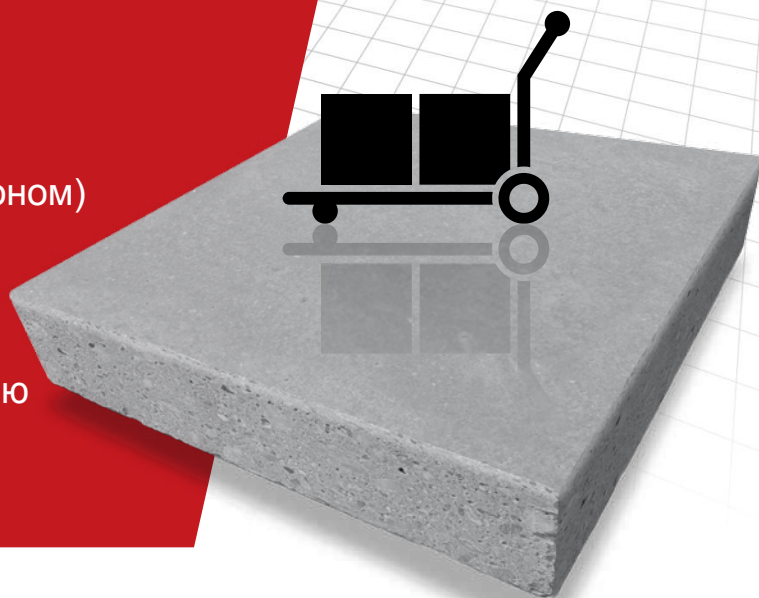
Готовая сухая смесь, содержит фракционированные износостойкие наполнители базальт и корунд, цемент, полимерные добавки. Материал предназначен для увеличения износостойкости монолитных бетонных полов.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

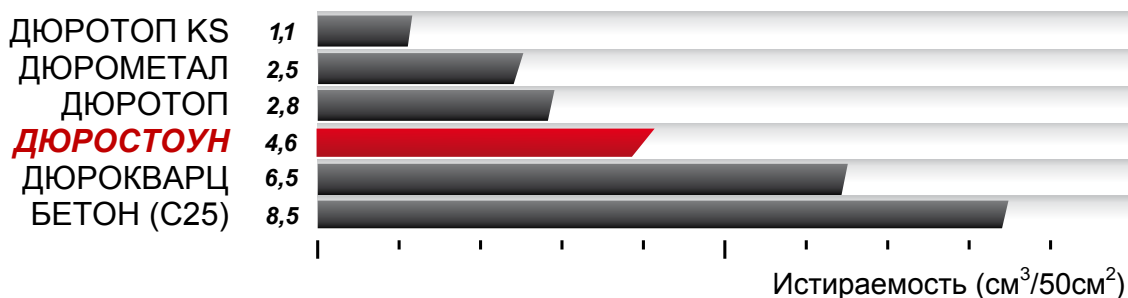
- Склады
- Гаражи
- Производственные цеха

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая износостойкость (см. график сравнения с бетоном)
- Отличное соотношение цена/качество
- Маслостойкость
- Стойкость к пылеобразованию и лёгкость уборки
- Разнообразие цвета



Износостойкость по стандарту EN 13892



ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

ДЮРОСТОУН предназначен для устройства износостойких бетонных покрытий. Его применение значительно увеличивает срок службы полов. Кроме серого (натурального) цвета **ДЮРОСТОУН** выпускается в пятнадцати других цветах. **ДЮРОСТОУН** изготавливается в стандартном варианте и варианте **PLUS**.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Износостойкая поверхность.
- Ударопрочность.
- Легкость чистки и ухода.
- Стойкость к пылеобразованию.
- Маслостойкость. Однако проливы масла оставляют пятна на поверхности
- Эстетичность и блеск поверхности.
- Может применяться в пищевой промышленности.
- Негорючесть.
- Экономичность.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- Износостойкость по стандарту EN 13892 (Böhme):
4,6см³/50см².
- Класс износостойкости по стандарту Европейского Союза (ЕС): А6.
- Сопротивление сжатию:
≥70 Н/мм² через 28 дней.
- Прочность на изгиб и растяжение:
≥7 Н/мм² через 28 дней.
- Твердость по шкале MOHS: 7

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Упрочнитель **ДЮРОСТОУН** наносится одновременно с изготовлением бетонного пола, таким образом обеспечивается монолитность **ДЮРОСТОУН** и бетонной плиты. Расход материала в значительной степени зависит от выбранного цвета.

СПОСОБ СУХОГО РУЧНОГО НАНЕСЕНИЯ

ДЮРОСТОУН равномерно наносится на свежий бетон в 1-2 слоя (вручную или специальными устройствами). После чего затирается одно- и или двухроторными машинами.

КОЛИЧЕСТВО ИСПОЛЬЗУЕМОГО МАТЕРИАЛА – ТОЛЩИНА СЛОЯ

Ручное нанесение:	4-7 кг/м ²	2-3мм
Машинное нанесение:	4-10 кг/м ²	2-4мм

ЗАТИРКА ДЮРОСТОУН

Выполняется однороторной ручной или двухроторной самоходной машиной до получения блестящей и гладкой поверхности. Качество изготовленного пола будет отвечать требованиям только при строгом соблюдении указаний по производству работ.

ПОСЛЕДУЮЩИЙ УХОД

После затирки пол **ДЮРОСТОУН** следует немедленно защитить от быстрого испарения влаги во избежание появления трещин. Для этого рекомендуется использовать жидкость **ДЮРОСИЛ** или **ДЮРОКЬЮРИНГ**.

ВВЕДЕНИЕ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Пол окончательно может быть введен в эксплуатацию только после полного отверждения бетона.

- Пешеходная нагрузка: через 2 дня.
- Легкий грузооборот: через 7 дней.
- Полная нагрузка: через 28 дней.

Для ухода за полами нужно применять только нейтральные (pH) средства чистки.

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Трёхслойные бумажные мешки по 25 кг, уложены на поддон весом 1200 кг. В сухом складе в течение 12 месяцев.

ВНИМАНИЕ: Рекомендации по использованию материалов основаны на результатах лабораторных испытаний и нашем опыте. Количество используемого материала может изменяться в зависимости от условий выполнения работ. Задача укладчика заключается в том, чтобы на основании предварительной пробы (испытания) проверить наши рекомендации и обеспечить условия, необходимые для надлежащей укладки материала. Наша компания не несет ответственности за любой ущерб, возникший в результате нарушения технологии укладки.