

ных и долговечных полов для интенсивной эксплуатации в различных отраслях производства и бизнеса с применением современных технологий бетонирования.

Компания BASE располагает собственной технической и транспортной базой. Имеется полный комплект оборудования для укладки и обработки бетона.

**Ремонт бетонного пола**

[MORE](http://www.aran.com.ua/forum/17-%D0%9F%D0%BE%D0%BB%D0%B8%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0/57-%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%BC%D1%8B%D1%88%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D0%B5-%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D1%8B-%D1%83%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%87%D0%BD%D0%B8%D1%82%D0%B5%D0%BB%D0%B8-%D0%B4%D0%BB%D1%8F-%D0%B1%D0%B5%D1%82%D0%BE%D0%BD%D0%B0#57)

В некоторых случаях используются полимерные материалы, придающие полу дополнительные характеристики: антистатичность, устойчивость к воздействию агрессивных жидкостей (кислот, щелочей), ударопрочность и невосприимчивость к истиранию. позволяют наносить на них практически вечную разметку, что очень важно в складском хозяйстве, обустройстве гаражей, стоянок и паркингов.

Включение в топпинг кварцевого песка, резиновой крошки и различных красителей позволяет получить идеальное покрытие для спортивных площадок и зон отдыха. Бетонного пола с успехом используются в спортивных учреждениях, школах, крытых катках и стадионах. Надо заметить, что только полимерные полы с включением резиновой крошки могут успешно противостоять механическим нагрузкам: ремонт бетонного пола в виде ходьбы в коньках с незащищенным лезвием. Никакой паркет, пластик и даже сталь не выдержит подобного испытания. Устройство бетонных полов: подобный ремонт бетонного пола особенно востребован в помещениях торговых комплексов. Высокие износостойкие характеристики в комплексе с отличными возможностями по уборке и дезинфекции делают полимерные полы единственным правильным выбором в данном случае.

Чтобы полимерные полы прослужили не одно десятилетие: ремонт бетонного пола: внимание нужно уделять технологии их укладки. Малейшее отступление от ГОСТов делает устройство бетонных полов: ремонт бетонного пола: бесполезным: они начнут плыть или крошиться уже через пару лет. Именно поэтому устройство бетонных полов: следует доверять только опытным специалистам. В каждом конкретном случае полимерные полы требуют особого подхода к выбору материалов для устройства топпинга. В помещениях с повышенной влажностью и температурой это бетонно-одинарный наполнитель, а в гаражах, автосервисах и химчистках: другой.

Устройство бетонных полов: профессиональной бригадой: сделает ремонт бетонного пола: надежной основой: вашего бизнеса. Полимерные полы: станут хорошей инвестицией и прослужат не одно десятилетие. Согласитесь, лучше один раз потратиться и надолго забыть о проблеме пола, чем бетонного в 2-3 года менять линолеум. ДАРТАСТРОЙ - Наливные полимерные полы, наливные промышленные полы. Промышленные наливные полы, выполненные из полимерных материалов на основе эпоксидных, полиуретановых, метилметакриловых и других полимеров.

Эпоксидные полиуретановые полы: не пылятся и не имеют запаха. Полиуретановые: ремонт бетонного пола: полы являются разновидностью полимерных: ремонт бетонного пола: полов. Промышленные полы - это полимерные наливные полы. Полиуретановый пол или эпоксидный наливной пол имеют разные качества, которые лучше подходят. ООО ПромПолимерСистемс, акриловые полы, эпоксидные полы, полиуретановые полы. Наливные полы: эпоксидные полы, полиуретановые полы, промышленные. Помимо общеизвестных требований к финишным. Обычные: ремонт бетонного пола: для промышленного пола не в состоянии обеспечить выполнение всех этих требований.

Наливные полы, промышленные полы, полимерные полы и покрытия. Наливные полы, бетонные полы, промышленные и полимерные полы - DBSG. Наливные и

бетонные полы. Полы наливные - бетонных наливных промышленных эпоксидных полов.</p>

<p>Полиуретановые наливные полимерные полы отвечают всем. Мы производим промышленные наливные полы, полимерные полы для ремонта бетонного пола самых бетонных материалов. Великолепные композиции, красивые ковровые рисунки, современные изображения и многое другое может украсить ваш пол, если вы выберете для него полимерное покрытие. Полимерные полы обладают множеством положительных качеств, они удовлетворяют почти всем требованиям, предъявляемым к напольным покрытиям. Это и высокий уровень гигиеничности, высокая прочность устойчивости к воздействию абразивов, к разного рода механическим нагрузкам, трению, широчайший температурный диапазон, простота ухода и пр.</p>

<p>На таких полах не собирается пыль, они не скользят, имеют отличную стойкость к химическим элементам. Полимерные полы для ремонта бетонного пола могут использоваться без ремонта с максимальными нагрузками около пятнадцати двадцати лет, но и после этого верхний слой можно просто обновить, не меняя весь пол.</p>

<p>Особым спросом пользуются варианты полимерного напольного покрытия, которые не аккумулируют в себе запахов, химических веществ.</p>

</body>

</html>