

Торговая марка **DISBON**, входящая в ассортимент компании **CAPAROL**, представляет различные системы покрытий для полов в промышленных и общественных зданиях, подвергающихся нагрузкам различного характера. От вида и величины нагрузок зависит выбор материала и построение системы наливного пола: от покрытия, наносимого валиком, до насыпного покрытия.

Нагрузка	Пешеходное движение	Движение транспорта	Удары/Волочение
слабая +	низкая частота	низкая частота периодическое	периодическое перемещение легких грузов волоком
средняя ++	средняя частота	мягкие шины, нагрузка на ось – макс. 2 т.	перемещение легких грузов волоком
высокая +++	высокая +++	мягкие шины, нагрузка на ось – макс. 5 т; жесткие шины, нагрузка на ось – макс. 0,6 т.	разгрузка и перемещение грузов средней тяжести волоком
экстремальная ++++	высокая частота	мягкие шины, нагрузка на ось – более 5 т; жесткие шины, нагрузка на ось – более 0,6 т.	разгрузка, перекачивание и перемещение волоком тяжелых грузов

УНИВЕРСАЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ DISBOXID 467 HARTKORNSCHICHT

Выдерживает средние механические нагрузки (мягкие шины, максимальное осевое давление – 2 тонны), для промышленности, парковок и подземных гаражей. Покрытие устойчиво к химическим веществам, бензину и маслу, препятствует скольжению, экономичное и простое в нанесении. За счет сведения до минимума эмиссий вредных веществ безопасно для здоровья человека и окружающей среды.

ПУ-ПОКРЫТИЯ С ВЫСОКОЙ УСТОЙЧИВОСТЬЮ К УДАРНЫМ НАГРУЗКАМ DISBOTAN 436 PU-DECKIEGEL

применяются в таких помещениях, как авторемонтные мастерские, ангары по ремонту тяжелой техники, депо, а также спортивные и тренажерные залы, трибуны стадионов из бетона.

Покрытия твердо-эластичные, выдерживают экстремальные механические нагрузки, имеют запас прочности для гашения ударных колебаний, возникающих из-за вибрации машин, станков и оборудования.

ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ DISBOXID 462/464

применяются на объектах, специализирующихся на производстве, сортировке, хранении пищевого сырья и готовых пищевых продуктов. Данные покрытия также применяются в пекарнях, складских помещениях для хранения фармацевтических препаратов, в т.ч. и холодильных камерах.

Экономичным методом защиты поверхности пола является запечатывание, которое позволяет создать поверхность с хорошими эксплуатационными свойствами и с наименьшими затратами.

DISBOPOX 447

Двухкомпонентное водоразбавляемое покрытие на основе эпоксидной смолы для полов, рассчитанных на малую и среднюю транспортную нагрузку, а также стен, подверженных высоким нагрузкам. Устойчиво к химическим веществам и средствам дезинфекции, паропроницаемое и экологичное.



АНТИСТАТИЧЕСКИЕ ПОКРЫТИЯ DISBOXID EP-ANTISTATIK-SYSTEM

Для помещений с большим числом электронных приборов или оборудования из металла, для предприятий, специфика которых предполагает работу со взрывоопасными, легко воспламеняющимися материалами или источниками ионизирующего излучения, а также для медицинских или фармацевтических учреждений с повышенными требованиями к гигиене. Система способна выдерживать высокую механическую нагрузку, безопасна для здоровья человека и окружающей среды. При необходимости можно придать поверхности антискользящие свойства. Возможны различные цветовые решения для финишного слоя.

ПОКРЫТИЯ DISBON OS13, OS11a, OS11b и OS8 ДЛЯ ГАРАЖЕЙ, ПАРКИНГОВ И АВТОСТОЯНОК,

а также для других промышленных, индустриальных и гражданских объектов с интенсивными химическими и физическими нагрузками. Покрытия устойчивы к воздействию УФ-излучения и атмосферных окислителей. Возможны различные цветовые решения для финишного покрытия.

