

Ремонт бетонных конструкций



LOCTITE PC 9410 MAGNA CRETE

Magna-Crete для ремонта бетонных конструкций

Быстроотверждаемый жидкий 2-компонентный серый состав на основе фосфата магния предназначен для заливки и ремонта бетонных конструкций. Он превосходит традиционные методы ремонта. Обычно используется там же, где и бетон: в строительной и дорожной отрасли, например, при постройке взлетно-посадочных полос, мостов и заливке полов. Рабочий диапазон от -50°C до 1100°C.

Изоляция и герметизация



LOCTITE SI 5075

Силиконовая изоляционная лента

Инновационная высокоадгезионная силиконовая лента для электрической изоляции и герметизации труб, в том числе и находящихся под давлением. Выдерживает экстремальные условия эксплуатации, например воздействие соленой воды, топлива и кислотосодержащих жидкостей.

Противоскользящие покрытия



LOCTITE PC 6261

Противоскользящее однокомпонентное эпоксидное покрытие для полов и палуб разработано для мест с интенсивным движением пешеходов или легких колесных транспортных средств. Состав полимеризуется при комнатной температуре. Температура эксплуатации продукта от -29 °C до +60 °C. Состав может наноситься на бетонные и стальные пандусы, проходы, развалки, погрузочные доки, машинные отделения, сборочные площадки, лестницы, а также по своему назначению в судостроении и т. д.



LOCTITE PC 6315

2-компонентный состав на эпоксидной основе, не содержащий растворителей, формирующий на поверхностях долговечное противоскользящее покрытие, выдерживающее движение тяжелых транспортных средств. Продукт может наноситься на бетонные, деревянные и металлические поверхности в местах, исключающих наличие испарений химических продуктов. Температура эксплуатации покрытия от -29 °C до +60 °C.

Предотвращение появления и преобразование ржавчины



LOCTITE SF 7515

Предотвращение появления ржавчины

Жидкость янтарного цвета на водной основе защищает поверхности от коррозии на срок до 48 часов. Состав может наноситься на большие поверхности методом распыления или ветошью.



LOCTITE SF 7505

Преобразователь ржавчины

Преобразует ржавчину (наличие обязательно) в стойкое защитное покрытие черного цвета, способное выполнять роль грунта и готово для нанесения краски на основе масла или растворителя. Продукт может применяться для обработки поверхностей металлических труб, фитингов, резервуаров, поручней, транспортеров, строительного и сельскохозяйственного и иного оборудования.



TEROSON VR 625

Преобразователь ржавчины

Жидкий преобразователь ржавчины, прозрачный с коричневатым оттенком, в аэрозоли, на основе растворителя с добавлением синтетического каучука, предназначенный для преобразования различных типов ржавчины. Органический компонент превращает ржавчину в клейкую защитную пленку черно-коричневого цвета, с высокой адгезией к металлу, которая может использоваться в качестве грунта.

Специализированный ремонт



LOCTITE SF 7100

Обнаружение утечек

Средство для обнаружения негерметичности при ремонте газовых и воздушных систем под давлением. Бесцветный состав в аэрозоли после нанесения образует пузырьки в местах утечки. Негорючий и нетоксичный продукт применяется для чугуновых, медных и пластиковых труб в диапазоне рабочих температур от +10 до +50 °C.



LOCTITE VR 5080

Лента

Универсальная водостойкая высокопрочная клейкая лента для экстренного ремонта. Эффективна для временного ремонта, усиления, фиксации, герметизации или защиты деталей. Продукт прилипает к любым сухим поверхностям без наличия смазки и пыли. Может применяться как в помещении, так и на улице при рабочих температурах до +70 °C.



НАБОР ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ О-ОБРАЗНЫХ КОЛЕЦ LOCTITE

В набор LOCTITE входят резиновые шнуры и приспособления для изготовления уплотнительных колец любого размера. Клей LOCTITE 406 поставляется отдельно, поскольку требует хранения в холодильнике. НАБОР ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ О-ОБРАЗНЫХ КОЛЕЦ предназначен для изготовления сменных колец на месте при экстренном ремонте. Набор прост в применении и готов к использованию в течение нескольких секунд. LOCTITE 406 создает такое же прочное соединение, как и сама резина. В комплект входят шнуры из нитрильного каучука пяти диаметров, приспособление для отрезания и соединения стыков и безопасный нож. Добавьте 20 г упаковку LOCTITE 406 и получите все, что нужно!