









Референс-лист: объекты 2015 года

Дата формирования: 23.04.2026

Количество объектов: 11

Год: 2015

<p>1.</p> 	<p>Цементный завод г. Сухой Лог Промышленные предприятия · Сухой Лог · 2015 Подливка под оборудование Поставленные материалы: Безусадочный эпоксидный состав Sikadur 42 HE, Эпоксидный клей Sikadur 31 CF Normal Категории материалов: Подливочный состав, Эпоксидный клей</p>
<p>2.</p> 	<p>Авиастроительный завод г. Ульяновск Промышленные предприятия · Ульяновск · 2015 Подливка под оборудование Поставленные материалы: Безусадочная цементная смесь Mapefill Категории материалов: Подливочный состав</p>
<p>3.</p> 	<p>Аэропорт г. Архангельск Аэропорты и аэродромы · Архангельск · 2015 Герметизация водоотводных лотков Поставленные материалы: Универсальный строительный герметик Sikaflex AT Connection Категории материалов: Гибридный герметик</p>
<p>4.</p> 	<p>Атомная станция г. Балаково Объекты энергетики и ЖКХ · Балаково · 2015 Подливка под оборудование Поставленные материалы: Безусадочная цементная смесь Mapefill Категории материалов: Подливочный состав</p>
<p>5.</p> 	<p>Аэропорт Центральный в г. Саратов Аэропорты и аэродромы · Саратов · 2015 Ремонт взлётно-посадочной полосы Поставленные материалы: Дорожный битумно-полимерный герметик Новомаст БП-Г35Ш Категории материалов: Битумный герметик</p>
<p>6.</p> 	<p>Вагоностроительный завод г. Балаково Промышленные предприятия · Балаково · 2015 Ремонт бетонных конструкций Поставленные материалы: Смесь для защиты арматуры Mapefer 1K, Ремонтная смесь Mapegrout Thixotropic, Ремонтная смесь MasterEmaco S 5400 (Emaco Nanocrete R4), Смесь для защиты арматуры MasterEmaco P 5000 AP, Ремонтная смесь MasterEmaco S 488 (Emaco S88C) Категории материалов: Ингибитор коррозии, Ремонтный состав</p>
<p>7.</p> 	<p>Бассейн Кристалл г. Мирный Якутия Образование, спорт, детские учреждения · Мирный, Республика Саха (Якутия) · 2015 Ремонт и гидроизоляция чаши бассейна Поставленные материалы: Ремонтная смесь MasterEmaco S 488 (Emaco S88C), Ремонтная смесь MasterEmaco N 900 (Emaco 90), Ремонтная смесь MasterEmaco S 560 FR (Emaco S170 CFR), Цементный клей для камня Granirapid серый, Прорезиненная гидроизоляционная лента для швов MapeBand, Цементный клей для мозаики Keracrete белый и др. Категории материалов: Ремонтный состав, Защита бетона, Обмазочная гидроизоляция, Цементный клей, Герметизирующая лента</p>
<p>8.</p> 	<p>Административное помещение г. Москва Административные и офисные здания · Москва · 2015 Усиление и восстановление поврежденных пожаром железобетонных конструкций современными композиционными материалами Поставленные материалы: Эпоксидное связующее ("мокрый" метод) FibArm Resin 530+, Углеродный холст FibArm Tare 530/600, Анкерный жгут из углеволокна FibArm Anchor D10, Ремонтная смесь FibArm Repair FS, Сетка углеродная FibArm Grid 600/1000 Категории материалов: Ремонтный состав, Углеродная лента, Композитная сетка, Анкерный жгут, Эпоксидная смола</p>

9.



Буровая платформа Лукойл в Каспийском море

Промышленные предприятия · Каспийское море · 2015

Подливка по стартовые тумбы

Поставленные материалы: Безусадочная цементная смесь MasterFlow 928 (Emaco S 55)

Категории материалов: Подливочный состав

10.



Архивный комплекс г. Троицк

Административные и офисные здания · Троицк · 2015

Увеличение несущей способности перекрытий углеродными композиционными материалами под новое стеллажное оборудование

Поставленные материалы: Эпоксидное связующее ("мокрый" метод) FibArm Resin 530+, Углеродный холст FibArm Tape 530/300

Категории материалов: Углеродная лента, Эпоксидная смола, Эпоксидный клей

11.



Архивный комплекс г. Пенза

Административные и офисные здания · Пенза · 2015

Увеличение несущей способности перекрытий углеродными композиционными материалами под новое стеллажное оборудование

Поставленные материалы: Углеродный холст FibArm Tape 530/300, Эпоксидное связующее ("мокрый" метод) FibArm Resin 530+

Категории материалов: Углеродная лента, Эпоксидная смола, Эпоксидный клей

Дата формирования: 23.04.2026



sales@mpkm.org