

# ЗАЩИТА БЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ МЕТОДОМ ПРОПИТКИ PAVIX CCC100

«PAVIX CCC100» — универсальный пропитывающий гигроскопический и гидрофильный состав на водной основе, который является кристаллизационной водостойкой системой, и за счет химического взаимодействия с компонентами цементобетона придает ему гидроизоляционные и упрочняющие свойства, стойкость к антигололедным реагентам на весь срок эксплуатации.

Эффективное многоцелевое применение «Pavix CCC100»:

- Аэродромные покрытия
- Автостоянки
- Путепроводы
- Автостреды
- Тротуары и проезды
- Мосты

## «PAVIX CCC100» НУЖЕН ТАМ, ГДЕ ЕСТЬ БЕТОН

Пропиточный материал «PAVIX CCC100» производится фирмой «Chem-Crete» (США) и является уникальным средством на водной основе, который после применения существенно улучшает эксплуатационные свойства поверхностного слоя цементобетона на глубину до 30 мм. При этом уменьшается водо- и реагентонасыщение в 1,8 раза, повышается на 15-18% прочность, в 2,5 раза морозостойкость, тем самым обеспечивается долгосрочная защита бетонных конструкций.

«PAVIX CCC100» - это единственный продукт, который сочетает в себе водоотталкивающее действие и образование кристаллов в порах и пустотах бетона. Сначала «PAVIX CCC100» вступает в реакцию с воздухом для образования гидрофобизатора и одновременно проникает в бетон, образуя кристаллы в порах и пустотах бетона. Эти кристаллы растут, поглощая влагу и заполняя пустоты, а затем перемещаются в направлении источника воды, эффективно герметизируя структуру бетона.

«PAVIX CCC100» наносится на бетонную поверхность однократно путем распыления с использованием промышленного оборудования, валиком или просто кистью и позволяет продлить жизнь бетонному покрытию и существенно сократить расходы на его содержание.

- Материал не образует пленку на поверхности.
- Устойчив к авиационным топливам и маслам, антигололедным реагентам, кислотам и щелочам.
- Сохраняет натуральный вид бетонного покрытия.

ООО «Унипром» в 2017 году реализовало несколько проектов с использованием пропиточного материала «PAVIX CCC100», так было обработано часть искусственной взлётно-посадочной полосы во Львовском аэропорту, а также полностью обработаны поверхности нового вертодрома Мотор Сич в городе Запорожье.

**Производитель — INTERNATIONAL CHEM-CRETE INC, США**

**Представительство в Украине:**

ООО «Унипром»

Тел./факс: (044) 501-60-00

e-mail: [uniprom@uniprom.kiev.ua](mailto:uniprom@uniprom.kiev.ua)

