

Защита резервуаров с питьевой водой



**Vandex**<sup>®</sup>

ПИТЬЕВАЯ ВОДА

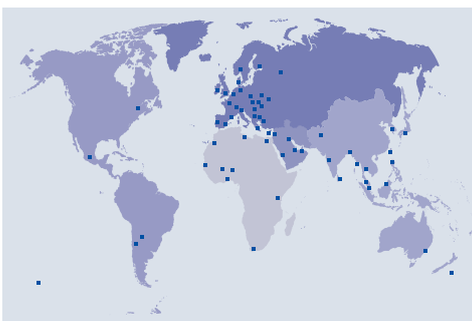
*Наш самый  
драгоценный ресурс*



**Вода – это основа всей жизни людей, растений и животных.**

**Она важна для выживания Человека, и поэтому должна быть защищена от агрессивных элементов во время очистки и хранения.**

**Мировой опыт Vandex гарантирует хорошие результаты.**



### **Vandex Super**

материал, имеющий классификацию «HOT» 60 °С.

### **Vandex в работе**

Продукция Vandex легка и проста в применении.

Поверхность, покрытая Vandex, соответствует высоким требованиям к покрытию поверхностей резервуаров с питьевой водой.

Постоянный контроль обеспечивает высокое и однородное качество, которое гарантирует эффективность продукции согласно техническим спецификациям, при условии их применения в строгом соответствии со спецификациями,

# Питьевая вода, наш самый драгоценный ресурс



**Vandex испытал и проверил защитные покрытия для питьевой воды**

**С 1965 года одобрено использование Vandex для питьевой воды!**



Все материалы, вступающие в прямой контакт с питьевой водой от источника до потребителя, должны соответствовать высоким стандартам.

В качестве внутреннего покрытия резервуаров для очистки и хранения питьевой воды, системы на цементной основе имеют долгий опыт успешного применения с отличными результатами, с учетом гигиенических, экологических требований и показателей экономичности. В течение многих лет Vandex признан ведущим поставщиком инновационной минеральной продукции в области гидроизоляции и покрытия резервуаров с питьевой воды.



Подготовка основания



Выравнивающий раствор, наносимый путем распыления



Выравнивание



Распыление санитарного покрытия



Установка рейки



Минерализация



**Высокие стандарты для покрытий резервуаров с питьевой водой**

**Опыт в покрытии резервуаров с питьевой водой**

Покрытие резервуаров с питьевой водой должно соответствовать высоким стандартам гигиены, и в тоже время обеспечивать структуру резервуара. Следует соблюдать дополнительные требования, такие как:

- гидроизоляционные свойства
- уплотнение вытяжных отверстий
- высокая устойчивость к выщелачиванию
- защита от инфекций
- устойчивость к воздействию конденсата
- ровная, легко очищаемая поверхность

Последние 60 лет Vandex приобрел значительный опыт в применении покрытий на минеральной основе для водных резервуаров, и сегодня является одной из ведущих компаний в этой требовательной и специализированной области.

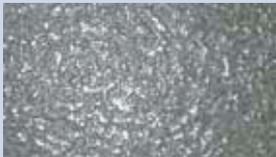
Vandex предлагает широкий ассортимент продукции на минеральной и полимермодифицированной основе, а также сопутствующее консультационное обслуживание для проектировщиков и технических специалистов.

### Правильная поверхностная структура

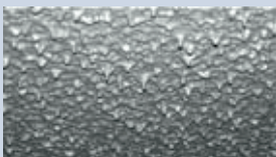
Гладкая поверхность



Поверхность после распыления

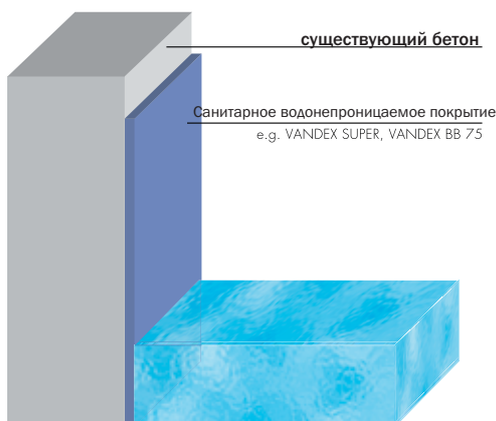


Распыление тонким слоем нижней поверхности потолка

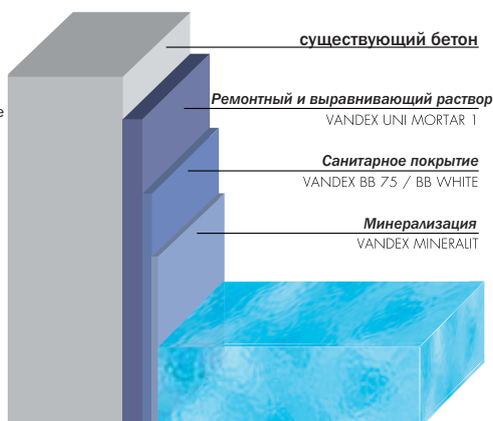


### Спецификация всегда начинается с «Анализа Воды»

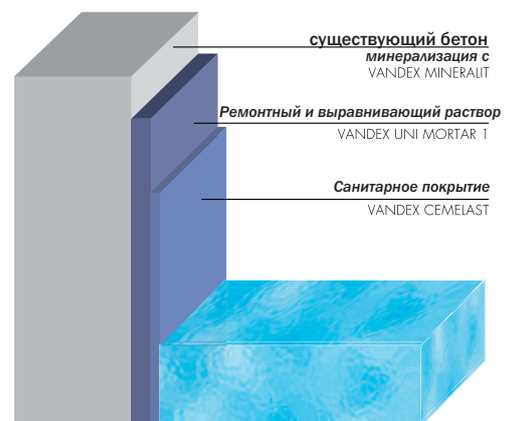
Стандартная система для новых сооружений



Стандартная система для реконструкции существующих сооружений



Стандартная система для реконструкции существующих сооружений- агрессивная вода



# СЕРВИС - КАЧЕСТВО - ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

## НИОКР (Исследования и разработки)

Vandex - это также название организации, которая посредством инноваций, ноу-хау, опыта и сильной мотивации поддерживает свою продукцию сопутствующими услугами в сфере НИОКР, тестирования и проектирования, тем самым добавляя значимую ценность в основные качества и преимущества продукции Vandex



## Технические услуги

Vandex придает приоритетное значение удовлетворению потребительских требований к продукции или системам, а также разработке продукции и услуг, обеспечивающих потребителей привлекательными преимуществами. Технические услуги, предоставляемые Vandex заказчикам, проектировщикам и техническим специалистам, в полной мере удовлетворяют потребительские запросы. Обучение и консультации проводятся в головном офисе и локально на местах.

## Качество и окружающая среда

Группа Vandex сертифицирована с 1994 года ISO 9001:2000 Система Качественного Менеджмента и с 2004 года ISO 14001:2004 Система Экологического Менеджмента.

Данные сертификаты подтверждают соответствие компании Vandex требованиям международных стандартов качества и экологического менеджмента.

Внедрение политики компании Vandex обеспечивает следующие преимущества:

- постоянное высокое качество продукции
- инновационная продукция, отвечающая актуальным потребностям клиентов
- комплект услуг, включающий техническое консультирование и правильное применение продукции Vandex
- соответствие юридическим требованиям
- защита окружающей среды
- безопасность труда всего работающего персонала

## Лабораторные услуги

Наши клиенты также могут воспользоваться услугами наших химиков и лабораторией для проведения лабораторных анализов и составления заключений.



## Техническое консультирование

Квалифицированные инженеры Vandex проводят профессиональные консультации для проектировщиков и архитекторов.



# Vandex®

## ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ И ЗАЩИТА БЕТОНА

AnRPM Company



# CPGI

ТОО «CPGI (Си Пи Джи Ай)»

Авторизованный поставщик  
Казахстан

info@cpgi.kz • www.cpgi.kz

# Проверенная продукция Vandex: резервуары с питьевой водой



Наименование продукции/ тип продукции			Сертификация и испытания			
						Прочие
<b>Vandex</b>	смотрите также Технические Спецификации	расход				
<b>Укрепление основания</b>						
Mineralit	реагент для укрепления основания	250 мл/м <sup>2</sup>	•	•		
<b>Ремонтный и выравнивающий раствор</b>						
Plug	водонепроницаемый закупоривающий цементный состав	~200 гр/100 см <sup>3</sup>	•			
Corrosion Protection M	антикоррозийная защита для арматурной стали	2-4 кг/м <sup>2</sup>		•		
Uni Mortar 1	гидроизоляционный и ремонтный раствор	12-24 кг/м <sup>2</sup>	•	•		
Cemline Mortar	ремонтный раствор и внутреннее покрытие для питьевой воды	12-24 кг/м <sup>2</sup>		•		
Rapid M	быстротвердеющий гидроизоляционный раствор, 1 час	12-24 кг/м <sup>2</sup>		•		
Uni Mortar Z	гидроизоляционный ремонтный раствор, повышенная устойчивость	12-24 кг/м <sup>2</sup>		•	•	
<b>Санитарное покрытие</b>						
Super	гидроизоляционный и защитный раствор проникающего действия, серого цвета	1-1,5 кг/м <sup>2</sup>	•		•	
BB75	гидроизоляционный раствор серого цвета	3-6 кг/м <sup>2</sup>	•	•	•	•
Cemline Top Grey/White	отделочный защитный раствор для питьевой воды, серый/белый цвет	6-8 кг/м <sup>2</sup>		•		•
Cemlast	эластичное внутреннее покрытие для питьевой воды, серого цвета	4-6 кг/м <sup>2</sup>		•		•
BB75 Z	гидроизоляционный раствор серого цвета, повышенная устойчивость	3-6 кг/м <sup>2</sup>		•		•
BB White	гидроизоляционный раствор белого цвета	6 кг/м <sup>2</sup>	•	•		•
<b>Специальная продукция</b>						
Super White	гидроизоляционный и защитный раствор проникающего действия, белого цвета	1-1,5 кг/м <sup>2</sup>	•			
Concrete Grey	гидроизоляционный и защитный раствор проникающего действия, светло-серого цвета	1-1,5 кг/м <sup>2</sup>	•			
Expaseal B Plus	расширяющаяся водоупорная прокладка для строительных швов и труб	1м на метр шва		•		
Construction Joint Tape	герметизирующая лента для строительных швов и трещин	1м ленты 1 кг/м Cemlast				
Flextape	уплотняющая лента с высокими эксплуатационными свойствами для трещин и компенсационных швов	1м ленты		•		
BB75 E Z	эластичный гидроизоляционный раствор со свойствами заполнителями трещин	4-5 кг/м <sup>2</sup>				
Cemlast Blue	эластичное внутреннее покрытие для питьевой воды, синего цвета	4-6 кг/м <sup>2</sup>		•		

Примечание:

NSF BB75, Uni Mortar 1 Z при производстве на заводе в США  
 DVGW W270 и/или W347

Представленная информация основана на нашем многолетнем опыте и знаниях. Однако мы не предоставляем гарантии на успешный результат, пока не будут учтены все обстоятельства для каждого конкретного случая. Указаны средние количественные показатели расхода, которые в определенных случаях могут быть больше.

# Vandex®

## ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ И ЗАЩИТА БЕТОНА



An RPM Company

# CPGI

ТОО «CPGI (Си Пи Джи Ай)»

Авторизованный поставщик  
 Казахстан

info@cpgi.kz • www.cpgi.kz