

# Preprufe® Plus

Advanced Bond Technology™

gcp applied technologies

## Самая передовая технология предустановленной гидроизоляции

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ЛИДЕР

Прочный и долговечный

### ПРОЧНАЯ HDPE-ПЛЕНКА

Прочный, гибкий, проверенный временем гидроизоляционный материал

- Проверенные эксплуатационные качества на крупных проектах по всему миру
- Превосходна химическая стойкость

Передовая технология склеивания

### УНИКАЛЬНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ СО СПЛОШНЫМ АДГЕЗИОННЫМ СЦЕПЛЕНИЕМ

Сплошное непрерывное адгезионное сцепление мембраны предотвращает миграцию и проникновение воды внутрь сооружения

- Снижение риска фильтрации воды из-за ошибок при монтаже или проколов мембраны
- Долгосрочные эксплуатационные показатели

PREPRUFE® ZIPLAP™

Инновационное адгезивное сцепление на стыках

- Быстрый и эффективный
- Устойчивый к влаге и пыли
- Без грунтовки и специального оборудования

Эффективность на критических участках

### Preprufe® ZipLap™

Благодаря технологии крепления стыков ZipLap™ мембрана монтируется легко и быстро, без специального оборудования.

### Advanced Bond Technology™

Мембраны Preprufe® Plus обеспечивают непрерывное и сплошное сцепление с бетоном.

Уникальная технология адгезионного сцепления обеспечивает устойчивость к боковой миграции воды и гидроизоляцию в течение всего срока эксплуатации объекта.



Цветная покровная пленка  
Боковые кромки с клеевым покрытием

### БЕЗ ПОКРОВНОЙ ПЛЕНКИ

- Сокращает количество отходов при монтаже
- Снижает вероятность ошибок при монтаже
- Ускоряет процесс монтажа

Самозащитная мембрана

### РУЛОН, УДОБНЫЙ ДЛЯ РАСКАТЫВАНИЯ НОГАМИ

- Быстрый и легкий монтаж
- Экономия трудовых ресурсов = ускоренный график производства работ по проекту

Быстрый и легкий монтаж

## У непревзойденного результата есть имя... Preprufe®

ПРЕВОСХОДНЫЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

# ZERO

НУЛЕВАЯ МИГРАЦИЯ ВОДЫ МЕЖДУ МЕМБРАНОЙ И БЕТОНОМ

Проверено и доказано, что Preprufe® препятствует проникновению воды



Рулон раскатывается ногой легко и быстро



Только 2 рабочих требуется для монтажа мембраны



Применяется в критически важных проектах вне зависимости от условий на строительной площадке

Эксплуатационные качества мембраны Preprufe® испытаны и проверены на самых значимых и сложных строительных объектах по всему миру

# 500M<sup>2</sup> SQUARE FEET

Более 50 миллионов квадратных метров мембраны Preprufe® использовано на объектах по всему миру

# 20+ YEARS

Более 20 лет успешного и безупречного опыта применения мембраны Preprufe®

SUPPLIED TO 75+ COUNTRIES WORLDWIDE

Мембраны Preprufe® поставляются в более чем 75 стран по всему миру



Применяется во всех секторах экономики:

- Аэропорты
- Искусство / Образование / Здоровоохранение
- Стадионы
- Энергетика / Промышленность / Коммерческие и торговые объекты
- Железные дороги и метро

# #1

Первая в мире технология предустановленной гидроизоляции со сплошным адгезионным сцеплением



# ZIPLAP™

Благодаря технологии крепления стыков ZipLap™ мембрана монтируется быстро и легко



Для монтажа мембраны НЕ требуется грунтовка и оборудование



Отсутствие покровной пленки сокращает количество отходов при монтаже

Уникальная технология гидроизоляционной мембраны Preprufe® имеет многолетний опыт успешного применения по всему миру и безупречную техническую поддержку.

\* на основании результатов модифицированного теста согласно Стандарта ASTM D5385 (Испытание гидроизоляционной мембраны на гидростатическое сопротивление)