

PROTECT-A CER 055 ULTRA 2K

Цементно-основой, полностью эластичный, устойчивый к ультрафиолету, двухкомпонентный гидроизоляционный раствор

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Это цементно-акриловый, двухкомпонентный состав, устойчивый к воздействию УФ-лучей, а также к химическим растворам, переносимым водой, эластичный гидроизоляционный раствор.

Соответствует TS EN 1504-2 / Принципам 2.2 и 8.2.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Устойчив к воздействию УФ-лучей.
- Обеспечивает прочное сцепление.
- Легко наносится.
- Может быть нанесен машинным способом или кистью.
- Длительное время работы.
- Подходит для ограниченного пешеходного движения на террасах.
- Устойчив к замораживанию и оттаиванию.
- Устойчив к хлорному воздействию.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Влажные помещения, такие как ванные комнаты, кухни и балконы,
- Изоляция предварительно изготовленных бетонных канав и желобов,
- Внутренние и наружные, вертикальные и горизонтальные положительные поверхности.
- Каналы морской воды,
- Изоляция фундамента,
- На террасах, под легкими нагрузками,
- В питьевых и хозяйственных водоемах,

PROTECT-A CER 055 ULTRA 2K

Цементно-основной, полностью эластичный, устойчивый к ультрафиолету, двухкомпонентный гидроизоляционный раствор

- В стеновых опорах,
- Против растворов, переносимых почвой и солями,
- В бассейнах,
- Используется для защиты бетонных поверхностей от карбонатации и хлорного воздействия.

НАНЕСЕНИЕ:

Поверхности должны быть чистыми, гладкими и прочными, без свободных частиц, пыли, масла, грязи, ржавчины, средств для отворения форм или подобных веществ, которые могут помешать сцеплению. Поверхность, на которую наносится раствор, должна быть влажной; сухие поверхности должны быть увлажнены перед нанесением. При необходимости поверхность должна быть отремонтирована с использованием соответствующих ремонтных растворов PROTECT. При нанесении на горизонтальные поверхности необходимо обеспечить достаточный уклон, направленный к стоковым отверстиям.

Материал PROTECT-A CER 055 ULTRA 2K смешивается путем добавления компонента А к компоненту В в чистый контейнер и перемешивается в течение 3-5 минут с помощью миксера с частотой вращения 400–600 об/мин до получения однородной, безгрудной и распространяемой массы. После отдыха примерно на 3–5 минут он снова перемешивается в течение 30 секунд, пока материал не будет готов к использованию.

Материал наносится в 2 или 3 слоя на предварительно увлажненные поверхности. Слои должны быть нанесены равномерно и однородно. Перед нанесением каждого слоя предыдущий слой должен высохнуть. Каждый слой наносится в противоположных направлениях.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ТАБЛИЦА:

Свойство	Значение
Компонент А	Минеральные наполнители, специальный цемент, полимер
Компонент В	Кополимерная акриловая дисперсия
Плотность	1.80 кг/л
Цвет	Белый
Прочность сцепления	1.5 Н/мм ²
Прочность на изгиб	3.0 Н/мм ²

PROTECT-A CER 055 ULTRA 2K

Цементно-основной, полностью эластичный, устойчивый к ультрафиолету, двухкомпонентный гидроизоляционный раствор

Свойство	Значение
Модуль упругости	2000 Н/мм ²
Сопrotивление давлению воды (положительное)	7 бар при толщине сухой пленки 2 мм
Капиллярное водопоглощение (через 4 часа)	< 0.1 гр
Температура поверхности при нанесении	+5°C / +25°C
Рабочая температура	-20°C / +80°C
Время использования свежей смеси	2 часа
Механическая прочность через 3 дня	
Водонепроницаемость через 7 дней	
Покрытие (штукатурка или керамика)	3 дня

****ПРИМЕЧАНИЕ:** Все указанные значения даны для +23°C и 50% относительной влажности. Высокие температуры с

УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Окружающая температура должна быть между +5°C и +30°C. Не рекомендуется наносить во время очень влажной и/или жаркой погоды. Поверхности, подверженные замораживанию, оттаиванию, или воздействию дождя или инея в течение 24 часов, не должны обрабатываться.

РАСХОД:

Расход: 2.0 - 4.0 кг/м² Примечание: Указанные значения расхода приблизительны и могут варьироваться в зависимости от площади поверхности и толщины нанесения.

УПАКОВКА:

Компонент А: 20 кг крафт-мешок

Компонент В: 10 кг пластиковая канистра

ХРАНЕНИЕ И СРОК ГОДНОСТИ:

Храните в сухом и прохладном месте (температуры выше +80°C), в оригинальной, неповрежденной упаковке. Не подвергайте воздействию солнечного света и защищайте от замораживания. Срок годности составляет 12 месяцев с даты изготовления.

PROTECT-A CER 055 ULTRA 2K

Цементно-основой, полностью эластичный, устойчивый к ультрафиолету, двухкомпонентный гидроизоляционный раствор

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ О БЕЗОПАСНОСТИ:

Используйте защитные перчатки, очки и одежду. Избегайте контакта с глазами и кожей. При контакте с кожей промойте обильно водой и моющим средством. При попадании в глаза промойте обильно водой и немедленно обратитесь за медицинской помощью. Не глотайте. Не используйте пустые контейнеры для хранения пищевых продуктов или питьевой воды.

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ:

Предоставленные данные в форме продукта основаны на соответствующих стандартах и опыте ООО "Протек Гидроизоляционные Химикалии". ООО "Протек Гидроизоляционные Химикалии" несет ответственность за качество продукта. Наша компания не несет ответственности за результаты, возникающие при использовании, отличном от рекомендованного в письменном виде или при неправильном использовании. Для получения подробной информации обратитесь к информации о безопасности и техническим данным или свяжитесь с нашим техническим отделом.