

НПК ГидроЛанд

комплексная защита зданий и сооружений при строительстве,
реконструкции и реставрации



ООО «НПК ГидроЛанд», Россия, Москва
hydroland@sias.ru; www.hydrolander.ru
т/ф +7 (495) 760-90-30; +7 (495) 692-59-39

ГидрАкрил Т (HydrAcryl T)



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

НАЗНАЧЕНИЕ И КОМПЛЕКТНОСТЬ

ГидрАкрил Т – полимерный иницирующий компонент на основе полиакрилата для акрилатного геля **ГидрАкрил Р** (для инъекций трещин, ремонта деформационных швов, создания гидроизоляционных завес).

Использование **ГидрАкрил Т** повышает эластичность и адгезию акрилатных гелей к минеральным поверхностям. Кроме того, это значительно снижает тенденцию к усадке.

ГидрАкрил Т используется вместо воды для растворения в нем **компонента Б**.

ГидрАкрил Т в сочетании с акрилатным гелем **ГидрАкрил Р** является инъекционным продуктом для швов с гидрофильными наполнителями в бетонных конструкциях.

Технические характеристики:

Данные вещества:

Консистенция	жидкость
Цвет	белый
Запах	почти без запаха
Плотность (20 °С)	0,97-0,98 г / см ³
Температура использования	от +5 до +40 °С
Температура конструкции	минимум +5°С

ГидрАкрил Т
(HydrAcryl T)



НПК ГидроЛанд

комплексная защита зданий и сооружений при строительстве,
реконструкции и реставрации



ООО «НПК ГидроЛанд», Россия, Москва
hydroland@sias.ru; www.hydrolander.ru
т/ф +7 (495) 760-90-30; +7 (495) 692-59-39

Свойства после отверждения:

ГидрАкрил Р/ ГидрАкрил Т

Консистенция	резиново-эластичная
Цвет	белый
Е-модуль	~ 0,45 МПа
Прочность на растяжение	~ 0,07 МПа
Удлинение при разрыве	~ 180%
Водопоглощение	~ 25%

Применение:

ГидрАкрил Т используется вместо воды для разведения в нем компонента **В** акрилатного геля **ГидрАкрил Р**. Требуется не менее 3 минут смешивания для растворения **компонента Б**.

Компонент Б, подготовленный таким образом, готов к использованию и затем применяется в соотношении 1: 1 (по объему) к **компоненту А**.

Готовый к использованию **компонент Б** остается стабильным приблизительно 4 часа (в зависимости от температуры).

Информация о безопасности: **ГидрАкрил Т** не классифицируется как опасный.

Даже в случае не классифицированных продуктов следует соблюдать меры предосторожности, применимые к химическим продуктам.

Поэтому перед началом обработки необходимо ознакомиться с мерами предосторожности и безопасности, как указано в техпаспорте материалов.

Упаковка: Пластиковая канистра емкостью 16 кг

ГидрАкрил Т
(HydrAcryl T)



НПК ГидроЛанд

комплексная защита зданий и сооружений при строительстве,
реконструкции и реставрации



ООО «НПК ГидроЛанд», Россия, Москва
hydroland@sias.ru; www.hydrolander.ru
т/ф +7 (495) 760-90-30; +7 (495) 692-59-39

Хранение: Срок хранения не менее 12 месяцев в оригинальной упаковке при хранении в сухом месте при температуре воздуха $+15+25^{\circ}\text{C}$, защищены от высокой температуры, мороза и прямого солнечного света.

После истечения срока годности использование продукта обычно не рекомендуется

Утилизация: Небольшое количество остатков отвержденного продукта можно утилизировать как обычные бытовые отходы. Утилизируйте незатвердевшие компоненты продукта в соответствии с соответствующими местными правилами.

ГидрАкрил Т
(HydrAcryl T)

