

# GaLaKreativ PUR-Вяжущее



Однокомпонентное, полиуретановое вяжущее для гравия, природного камня и кварцевого песка. Для декоративного садово-паркового дизайна. Водопроницаемое. Прозрачное. Светостойчивое.



- для устройства связанных, водопроницаемых слоев
- для декоративного садового дизайна
- прозрачное, светостойчивое, не содержит растворителей

# Полиуретановое вяжущее: GaLaKreativ — прочное соединение без воды и цемента



quick-mix



Новаторский продукт GaLaKreativ представляет собой полиуретановое вяжущее широкого применения. При помощи вяжущего GaLaKreativ и фракционированного кварцевого песка, гравия, а также мрамора или природного камня, как гранит, открываются совершенно новые возможности для декоративного ландшафтного дизайна, когда требуется устройство связанных водопроницаемых слоев или изготовление внутренних и наружных напольных покрытий. Со временем поверхность не пожелтеет. Наоборот, она блестит, а цвета используемых минералов выгодно подчеркиваются.

Однокомпонентное полиуретановое вяжущее **GaLaKreativ**, не содержащее растворителей, можно использовать в течение примерно 75 минут после перемешивания с выбранной каменной фракцией для верхнего покрывающего слоя.

С одной стороны, смесь из сухого песка или гравия с бесцветным вяжущим средством **GaLaKreativ** после затвердевания становится такой же твердой, как стяжка. С другой стороны, созданная поверхность, например из декоративной насыпки гравия, является водопроницаемой, то есть обладает дренажными свойствами. Таким образом, большая часть воды от выпавших осадков проникает в грунт.

Декоративные свойства, изначально присущие натуральному песку, гальке или камню, еще более подчеркиваются вяжущим средством **GaLaKreativ**.

Необходимые работы по очистке отмокотки цоколя вокруг дома будут гораздо проще. Очень легко удаляются листья и прочие загрязнения, при этом склеенные частицы выбранного материала не сметаются. То, что ветер еще наносит по углам, больше не собирается под камнями и устраняется быстрым сметанием. Возможна даже чистка при помощи уборочных машин высокого давления.

Поверхности не склонны к загрязнению, обладают такими свойствами, как светостойкость, устойчивость к ультрафиолетовому излучению, погодным изменениям и истиранию, а также остаются прозрачными, и никакое «пожелтение» или «позеленение» им не грозит.

Домовладельцам, садоводам-любителям, ландшафтным и садовым дизайнерам предоставляются уникальные варианты оформления сада и устройства дорог при помощи продукта **GaLaKreativ**.

При использовании вяжущего **GaLaKreativ** в садово-парковом строительстве и при осуществлении ландшафтного дизайна можно простым способом создать водопроницаемые дороги, отмостки вокруг цоколя здания, а также оформить декоративные каменные ковры. Даже обрамление бассейна получает надежное крепление и привлекательный вид. Поверхности всегда нескользящие. Одним словом, ничто не ограничивает художественную фантазию и креативность при выборе материала и цвета.



## Требования к основанию

Основание должно быть водопроницаемым, сухим, прочным и свободным от загрязнений и других веществ, ухудшающих прочность соединения. Наружные террасы и балконы должны иметь уклон 1,5–3,0%.

При укладке на водонепроницаемых основаниях следует предусмотреть отведение просачивающейся воды, к примеру, в виде дренажных резиновых коврикков, желоба и пр. Следует избегать скоплений стоячей воды на водонепроницаемых основаниях посредством устройства соответствующего уклона.

## Применение

1. Камни или песок очистить от пыли, грязи и других веществ, ухудшающих прочность соединения.
2. Сухой гравий, природный камень или кварцевый песок интенсивно смешать примерно с 1–5 масс.% вяжущего **GaLaKreativ**. Полученную смесь пересыпать в другую рабочую емкость и еще раз перемешать. Время использования составляет примерно 75 минут. Благодаря использованию вяжущего **GaLaKreativ** материалы приобретают красивый блеск.
3. Полученный слой смеси разровнять скребком до желаемой толщины, далее уплотнить и окончательно выровнять гладильной кельмой. При использовании гравия (2–4 мм) средняя толщина слоя составляет примерно 8–10 мм.

4. Полученные поверхности пригодны для хождения спустя примерно 8 часов и выдерживают полную нагрузку спустя примерно 2 дня.

5. Чистку рабочего инвентаря необходимо производить непосредственно после работы, после засыхания материала требуется механическая очистка.

6. Чистку полученных поверхностей можно выполнять при помощи обычных домашних принадлежностей (щетки, очистителя высокого давления и пр.).

## Прочность на сжатие

Прочность зависит от зернистости и используемого количества вяжущего **GaLaKreativ**. Например, покрытие из гравия и природного камня (2–4 мм), смешанных с 3–5 масс.% вяжущего **GaLaKreativ**, достигает прочности на сжатие равной 12–16 Н/мм<sup>2</sup> спустя ~3 дня.

## Технические данные

Температура применения:	от +8 до +30°C
Время использования:	~75 минут
Пригодность для хождения:	спустя ~8 часов
Полная нагрузка:	спустя ~2 дня

**ЗАО «Квик-микс»**  
 Тел.: +7 (495) 656-0541, 656-0551  
 Факс: +7 (495) 612-8492  
[www.quick-mix.com/ru](http://www.quick-mix.com/ru)