

## 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.

С помощью 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 желтеет. Наоборот, она блестит, а цвета используемых минералов выгодно подчеркиваются.

Однокомпонентное полиуретановое вяжущее **GaLaKreativ**, не содержащее растворителей, можно использовать 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 прочной, как стяжка. С другой стороны, созданная поверхность, например из декоративной насыпки гравия, является водопроницаемой, т. е. обладает дренажными свойствами. Таким образом, большая часть воды от выпавших осадков проникает в грунт.

Оптика и естественность выбранных фракций из декоративного песка, гальки или камня подчеркиваются привлекательным блеском благодаря новому вяжущему средству **GaLaKreativ**.

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

Поверхности не склонны к загрязнению, они являются свето- и погодостойкими, устойчивыми к ультрафиолетовому излучению и к истиранию. Поверхности остаются прозрачными, и никакое пожелтение или позеленение не происходит.

Домовладельцам, садоводам-любителям, ландшафтными и садовыми дизайнерам с помощью продукта **GaLaKreativ** предоставляются уникальные возможные варианты оформления сада и дорог.

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 вашу 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 форме дренажных резиновых ковриков, желоба и пр. Следует избегать скоплений стоячей воды на водонепроницаемых основаниях посредством устройства соответствующего уклона.

## Применение

1. Камни или песок следует очистить от пыли, грязи и других веществ, ухудшающих прочность соединения.
2. Сухой гравий, природный камень или кварцевый песок следует интенсивно смешать с вяжущим **GaLaKreativ** (от 1 до 5 % массы сухого вещества). Полученную смесь следует пересыпать в другую рабочую емкость и еще раз перемешать. Время применения составляет примерно 75 минут. Благодаря использованию вяжущего **GaLaKreativ** материалы приобретают красивый блеск.
3. Полученный слой смеси следует 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 следует производить непосредственно после работы, т. к. после засыхания материала требуется механическая очистка.
6. Чистка полученных поверхностей может производиться с помощью обычных домашних принадлежностей (щетки, очистителя высокого давления и пр.).

## Прочность на сжатие

Прочность зависит от зернистости и используемого количества вяжущего **GaLaKreativ**.

К примеру, покрытие из гравия и природного камня (2–4 мм), смешанных с 3–5 % массы веса вяжущего **GaLaKreativ**, достигает прочности на сжатие в размере 12–16 Н/мм<sup>2</sup> спустя примерно 3 дня.

## Технические данные

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

## ЗАО «Квик-микс»

Тел.: (495) 656-0541, 656-0551

Факс: (495) 612-84-92

[www.quick-mix.com/ru](http://www.quick-mix.com/ru)