

Библиотека поверхностей

ColorMix и поверхности

Технология ColorMix

ООО «ББК» использует технологию производства многоцветных плит путем смешивания бетонной смеси двух и более цветов на лицевом слое изделия для имитации различных визуальных эффектов при мощении – пестроты или наоборот, плавных переходов цвета из одного тона в другой, придания эффекта натурального камня.

В результате поверхностный слой изделия содержит смешение и мягкие переходы нескольких цветов – белого с черным, желтого с коричневым, красного с черным и т.д.

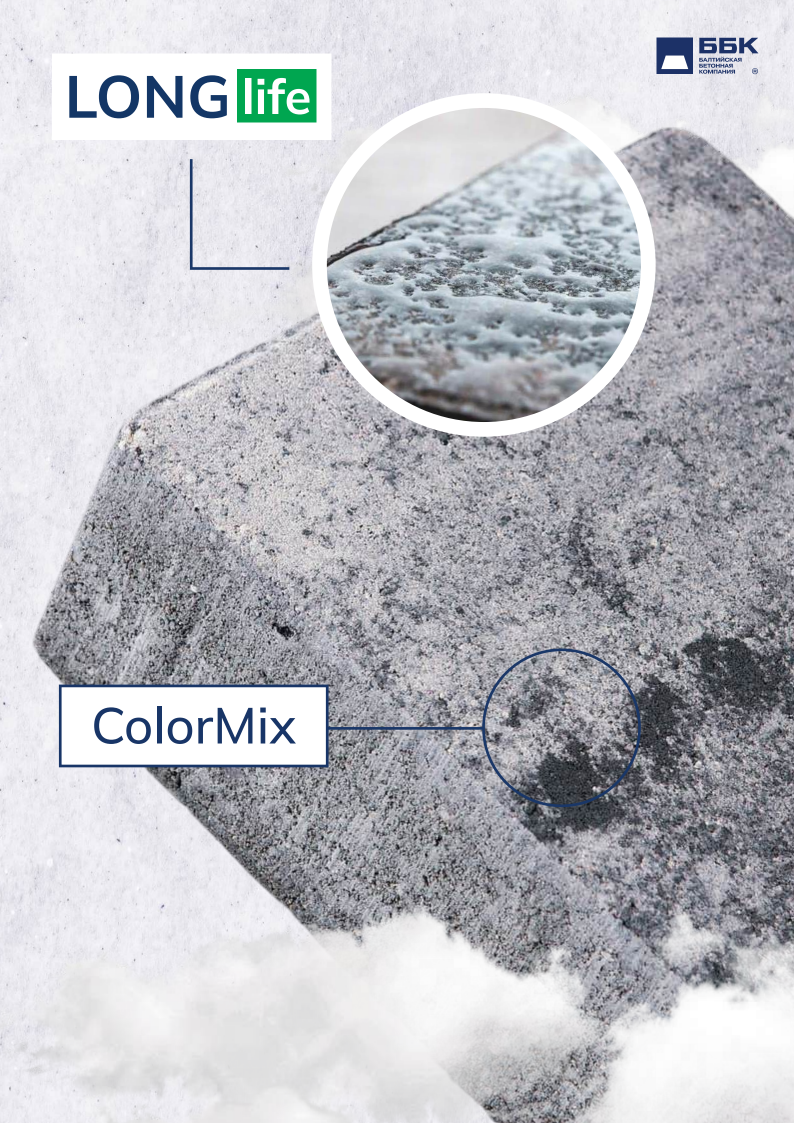
Данная технология не подразумевает повторение цветового рисунка в процессе изготовления продукции.

!

Таким образом, каждый последующий штамп (ряд) отличается от предыдущего по цветовому тону и контрастности.

Поэтому мы всегда рекомендуем проводить замешивание (миксование) камней с 3-5 паллет одновременно для создания требуемого эффекта в ландшафтном дизайне.







Технология ColorMix

Монопрокрас камней

Технология "Колормикс" предусматривает в том числе наличие так называемого монопрокраса камней мощения

т.е. превалирование одного цвета над другим таким образом, что в нескольких рядах подряд могут встречаться элементы с преобладанием только одного цвета.

В этом случае — монохромные камни следует перемешивать (миксовать) с пестрыми и многоцветными, производить укладку параллельно с нескольких транспортных паллет. Таким образом, монопрокрасы не будут выделяться из общей массы в ковре мощения. Следует заметить, что монопрокрас проявляется на мелком формате в большей степени, чем на среднем формате. Следует учитывать данную особенность при выборе типа геометрии покрытия.









Вся продукция имеет отличную от обычной тротуарной плитки упаковку, между рядами прокладывается специальный материал, предотвращающий образование царапин при транспортировке. Таким образом, плитка при укладке имеет гладкую лицевую поверхность без механических повреждений.

Тротуарная плитка ООО «ББК», изготовленная по технологии "ColorMix" покрывается герметизирующим полимерным покрытием «LONGlife» которое за счет образующейся на поверхности защитной пленки:



Препятствует проникновению влаги

через поры в основной слой бетонных изделий, что существенно увеличивает срок эксплуатации



Блокирует каналы выхода

побочных продуктов химических процессов на лицевую поверхность тротуарной плитки, что уменьшает образование высолов



Защищает пигменты красителей

от выгорания и позволяет на долго сохранить первоначальный цвет сложных палитр



Не позволяет твердым веществам и органическим соединениям проникать в верхний слой плит

существенно облегчает уход и очистку тротуарной плитки