



**ПРЕВОСХОДНОЕ СОЧЕТАНИЕ
ДЛЯ ЛАНДШАФТНОГО ДИЗАЙНА
ПРОДУКЦИЯ TUBAG ДЛЯ ПОВЕРХНОСТЕЙ
С НИЗКОЙ ТРАНСПОРТНОЙ НАГРУЗКОЙ**





**Превосходные покрытия для прогулок
Программа tubag для ландшафтного дизайна**

Ассортимент продукции tubag десятилетиями оправдывает свою репутацию в области ландшафтного дизайна. Не важно, идет ли речь о покрытиях из природного камня в саду или о покрытиях из брусчатки для легкой транспортной нагрузки: сочетание преимуществ связанного способа укладки с использованием вяжущих и природного строительного материала трасс от tubag создает функциональные, долговечные и при этом очень красивые покрытия. Оригинальный трасс от tubag – это природный материал для профессионалов – и всех, кто ценит превосходный результат!



PFK

РАСТВОР ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ШВОВ БРУСЧАТКИ "К"

Готовый к использованию, **водопроницаемый** раствор для заполнения швов плиточных покрытий на улице. **Для швов шириной от 2 мм до 30 мм.** Также подходит для брусчатки, плит из натурального камня и клинкерных покрытий. Простое и рациональное применение благодаря Easy Clean Technology (ECT). Для преимущественно пешеходных нагрузок. Пригоден для категории N1 и N2 согласно ZTV Wegebau.

Прочность на сжатие > 15 Н/мм² (через 7 дней)

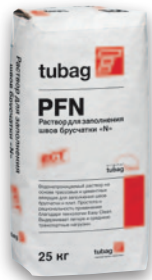


PFF

РАСТВОР ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ШВОВ БРУСЧАТКИ "F"

Водопроницаемый раствор для заполнения швов/ Готов к использованию, поставляется в вакуумной упаковке. Для зашламовывания по классической технологии. Простое и рациональное применение благодаря технологии Easy Clean Technology (ECT®). Для первичного заполнения швов и ремонта брусчатых покрытий. Пригоден для уборки подметально-уборочными машинами. Преимущественно для пешеходной нагрузки. Пригоден для категории использования N1 согласно ZTV Wegebau.

Прочность на сжатие > 8 Н/мм² (через 7 дней)



PFN

РАСТВОР ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ШВОВ БРУСЧАТКИ "N"

Раствор на основе трассовых и цементных вяжущих для заполнения швов брусчатки из природного и бетонного камня. Простое и рациональное применение благодаря технологии Easy Clean Technology (ECT®). **Водонепроницаемый.** Для легкой транспортной нагрузки до 3,5 т. Пригоден для категории использования N1 и N2 согласно ZTV Wegebau.

Прочность на сжатие ≥ 25 Н/мм² (через 28 дней)



PFL

РАСТВОР ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ШВОВ БРУСЧАТКИ «L»

Трехкомпонентный водопроницаемый раствор на основе синтетических вяжущих для заполнения швов брусчатки. Для первичного заполнения швов и ремонта брусчатых покрытий. **Высокая водопроницаемость.** Пригоден для уборки подметально-уборочными машинами. Преимущественно для пешеходной нагрузки. Пригоден для категории использования N1 согласно ZTV Wegebau.

Прочность на сжатие > 10 Н/мм² (через 7 дней)



TDM ТРАССОВЫЙ ДРЕНАЖНЫЙ РАСТВОР

Готовый раствор на основе трассовых и цементных вяжущих для укладки брусчатки и плит из природного камня на улице. **Водопроницаемый.** Пригоден для категорий использования N1 и N2 согласно ZTV Wegebau.

Водопроницаемость > 1000 л/м²



TGM ТРАССОВЫЙ ДРЕНАЖНЫЙ БЕТОН

Трассовый дренажный бетон для устройства водопроницаемых связанных (жестких) несущих слоев. Для пешеходных нагрузок. Для укладки брусчатки и плит из природного камня снаружи. **Водопроницаемый.** Пригоден для категории N1 согласно ZTV Wegebau.

Водопроницаемость > 10000 л/м²



Брусчатые покрытия, водопроницаемые. Пешеходная нагрузка (N1 согласно ZTV Wegebau)

Раствор для заполнения швов брусчатки PFK, PFF, PFL
 Раствор-шлам для повышения адгезии TNH-flex
 Раствор для подстилающего слоя TDM толщиной ≥ 6 см
 Несущий слой без использования вяжущих

Брусчатые покрытия, водонепроницаемые. Пешеходная нагрузка (N1 согласно ZTV Wegebau)

Раствор для заполнения швов брусчатки PFN
 Раствор-шлам для повышения адгезии TNH-flex
 Раствор для подстилающего слоя TDM толщиной ≥ 6 см
 Несущий слой без использования вяжущих

Плиточные покрытия, водопроницаемые. Пешеходная нагрузка (N1 согласно ZTV Wegebau)

Раствор для заполнения швов брусчатки PFK, PFF, PFL
 Раствор-шлам для повышения адгезии TNH-flex
 Раствор для подстилающего слоя TGM, TDM толщиной ≥ 6 см
 Несущий слой без использования вяжущих

Плиточные покрытия, водонепроницаемые. Пешеходная нагрузка (N1 согласно ZTV Wegebau)

Раствор для заполнения швов брусчатки PFN (TNF для швов < 5 мм)
 Раствор-шлам для повышения адгезии TNH-flex
 Раствор для подстилающего слоя TGM, TDM толщиной ≥ 6 см
 Несущий слой без использования вяжущих

Наш партнер:

Региональные представители АО «Квик-микс»

ЦФО – Центральный Федеральный Округ
г. Москва

Кисляных Владимир Вячеславович
Моб.: +7 (916) 040-51-32
E-Mail: v.kislyanskikh@quick-mix.com

УрФО – Уральский Федеральный Округ
г. Екатеринбург

Лаптев Игорь Александрович
Моб.: +7 (922) 037-53-75
E-Mail: i.laptev@quick-mix.com

ПФО – Приволжский Федеральный Округ
г. Казань

Жамальдинов Ильдар Ирфанович
Моб.: +7 (987) 297-25 -90
E-Mail: i.zhamaltdinov@quick-mix.com

ЮФО – Южный Федеральный Округ
г. Краснодар

Вахрушев Виталий Вячеславович
Моб.: +7 (918) 014-64-40
E-Mail: v.vahrushev@quick-mix.com

ПФО – Приволжский Федеральный Округ
г. Нижний Новгород

Салтыков Андрей Владимирович
Моб.: +7 (920) 051-98-68

СФО – Сибирский Федеральный Округ
г. Новосибирск

Положенцев Сергей Борисович
Моб.: +7 (913) 463-34-58
E-Mail: s.polozhentsev@quick-mix.com

