

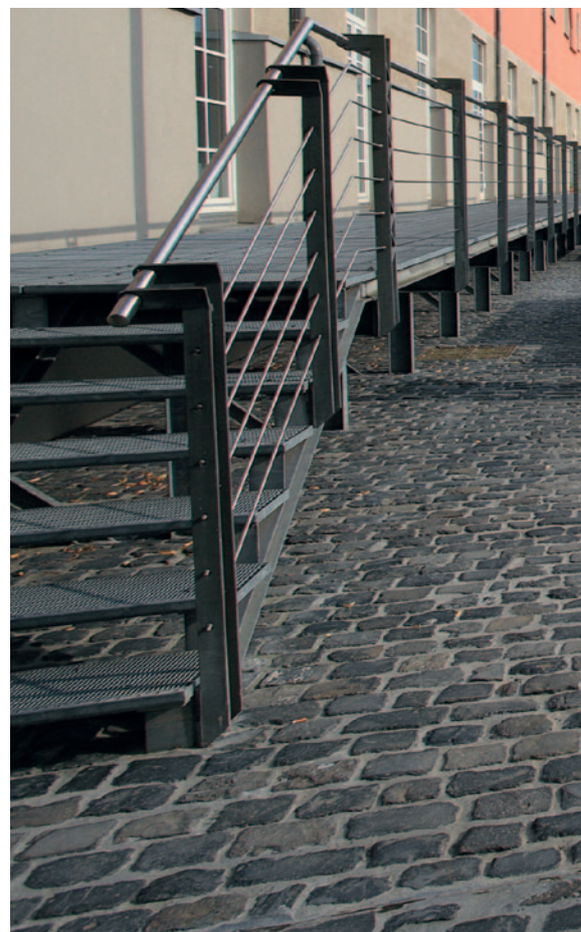


ПРЕВОСХОДНО ДЛЯ ВЫСОКОЙ АДГЕЗИИ  
ПРИ СВЯЗАННОМ СПОСОБЕ УКЛАДКИ  
БРУСЧАТКИ ИЛИ БЕТОННЫХ ПЛИТ



**TNH-flex**  
ТРАССОВЫЙ РАСТВОР-  
ШЛАМ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ  
АДГЕЗИИ

**ТРАССОВЫЙ РАСТВОР-ШЛАМ  
ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ АДГЕЗИИ TNH-flex  
ДЛЯ ПРЕВОСХОДНОГО СЦЕПЛЕНИЯ  
С ОСНОВАНИЕМ**



Быстротвердеющий трассовый раствор-шлам TNH-flex используется для многократного улучшения адгезии при укладке природного камня или бетонных блоков и плит. Благодаря особому со-

ставу и применению оригинального трасса tubag раствор-шлам для повышения адгезии TNH-flex обладает превосходными адгезионными свойствами.





# TNH-flex

## ТРАССОВЫЙ РАСТВОР-ШЛАМ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ АДГЕЗИИ

Серый быстротвердеющий трассовый раствор-шлам используется для улучшения адгезии между брусчаткой или плитой и раствором подстилающего слоя.

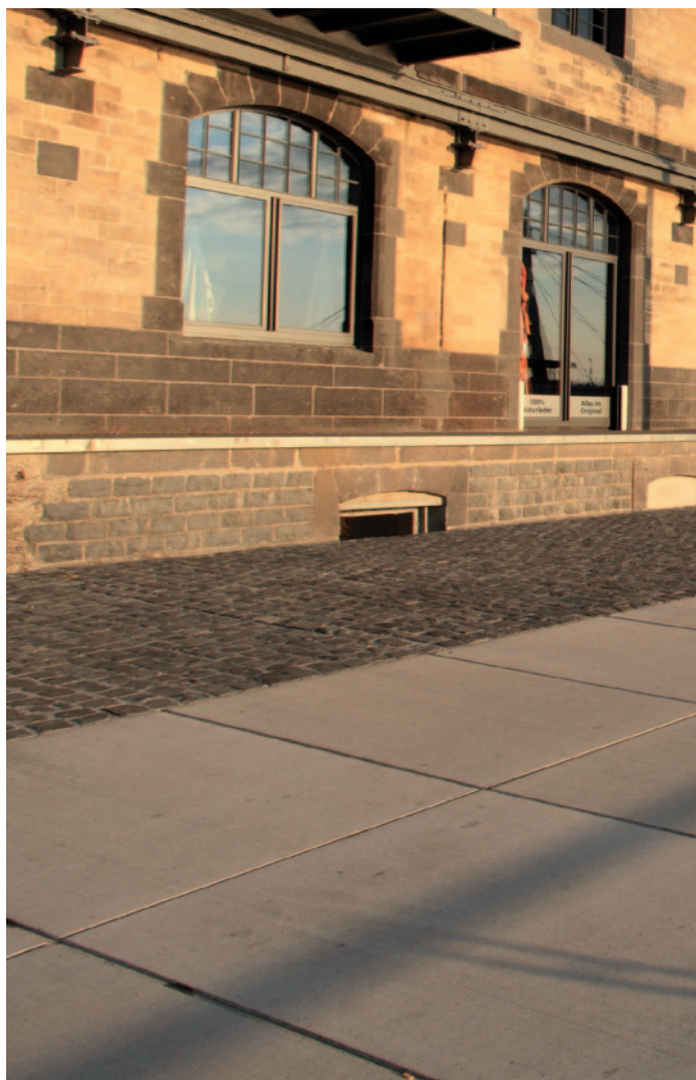
- минеральный состав
- модифицирован полимерами
- с улучшенными свойствами
- эластичный раствор на цементной основе для улучшения адгезии
- пластичный и легкий в использовании
- после затвердевания водостойкий и стойкий к заморозанию и оттаиванию
- затвердевание почти без внутренних напряжений благодаря оригинальному трассу tubag

### СОВЕТ

**Система для дорожного строительства tubag – Все для превосходного сочетания.**

tubag предлагает комплексные системы для дорожного строительства с использованием жестких конструкций: инновационные строительные материалы для изготовления жестких брусчатых и плиточных дорожных покрытий, которые выдерживают большие нагрузки и надолго сохраняют свой внешний вид без каких-либо повреждений.

Для превосходного сочетания формы и функциональности.





Содержит  
original  
**tubagTrass**

#### Технические данные

Зернистость	0 – 0,5 мм
Время использования	~ 1 час
Температура применения	от + 5 °С до + 30 °С
Консистенция	вязко-текучая
Расход воды	~ 6 л воды на 25 кг
Выход раствора	~ 19 л из упаковки 25 кг
Расход	~ 1,0 – 2,0 кг/м <sup>2</sup>
Хранение	в сухом месте надлежащим образом
Форма поставки	мешки по 25 кг
Цвет	серый

#### Наш партнер:

#### Региональные представители АО «Квик-микс»

##### ЦФО – Центральный Федеральный Округ

(Воронеж, Брянск, Белгород, Орел, Калуга, Курск, Липецк, Тамбов, Тула, Рязань)

##### г. Москва

Кисляных Владимир Вячеславович

Моб.: +7 (916) 040-51-32

E-Mail: v.kislyanskikh@quick-mix.com

##### ЦФО – Центральный Федеральный Округ

(Смоленск, Тверь, Ярославль, Кострома, Владимир, Иваново)

##### г. Москва

Подкин Роман Владимирович

Моб.: +7 (916) 040-54-38

E-Mail: r.podkin@quick-mix.com

СЗФО – Северо-Западный Федеральный Округ

##### г. Санкт-Петербург

Писцов Александр Вячеславович

Моб.: +7 (915) 477-14-53

E-Mail: a.pistsov@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

УФО – Уральский Федеральный Округ

Панкин Андрей Валерьевич

Моб.: +7 (912) 218-74-66

E-Mail: a.pankin@quick-mix.com

ПФО – Приволжский Федеральный Округ

##### г. Нижний Новгород

Успенский Александр Сергеевич

Моб.: + 7 920-035-40-99

E-Mail: a.uspenskiy@quick-mix.com

СФО – Сибирский Федеральный Округ

##### г. Новосибирск

Положенцев Сергей Борисович

Моб.: + 7 (913) 463-34-58

E-Mail: s.polozhentsev@quick-mix.com

АО «Квик-микс»

142400, МО, Ногинский район, Территория Ногинск-Технопарк, д. 12 • Тел. +7 (495) 783-96-64

moscow@quick-mix.com • www.квик-микс.рф • www.quickmix.ru

