

# СУХИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СМЕСИ

ISSN 1996-8086

DRY PLASTERS & MORTARS

№4. 2010

**НЕМЕЦКОЕ КАЧЕСТВО -  
сделано в России**

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



**Презентация  
завода quick-mix  
СОСТОЯЛАСЬ!**





# НЕМЕЦКОЕ КАЧЕСТВО – СДЕЛАНО В РОССИИ

## Первый завод по производству сухих смесей компании quick-mix открыт в г. Ногинске Московской области



**quick-mix – один из самых известных немецких производителей сухих строительных смесей, штукатурок, систем теплоизоляции фасадов и трассовых вяжущих выпускает свою продукцию на 22 заводах в 6 странах Европы и Азии, а именно, в Германии, Люксембурге, Польше, Чехии, Словакии и Китае. Однако уже можно сказать, что к списку заводов добавился еще один – 23-й! В июне этого года состоялось торжественное открытие первого завода по производству сухих строительных смесей компании quick-mix в России.**

ровано по международному стандарту ISO 9001:2008, равно как и в других странах, где расположены заводы компании quick-mix. Вся продукция будет производиться по Техническим условиям, учитывающим актуальные требования российских ГОСТов, а при необходимости – также немецких и европейских норм DIN и EN. Каждый продукт нового завода подлежит внутреннему заводскому контролю и, разумеется, для всей продукции также предусмотрена необходимая сертификация. Таким образом, компания quick-mix отвечает за стабильное и гарантированное качество своих продуктов в России так же, как уже более 40 лет в Германии.

ширный ассортимент позволяет найти оптимальные системные решения для самых различных требований потребителя. Наша производственная программа предусматривает высококачественные строительные материалы как для профессионалов, так и для частных потребителей. Системные решения включают в себя материалы, полностью совместимые с поверхностью нанесения и друг с другом. Поэтому системные продукты quick-mix позволяют добиться желаемого результата: высочайшего качества и долговечности строительных элементов, гарантий надежной защиты ограждающих конструкций и сокращения потерь тепловой энергии,



### quick-mix в России

Представительство компании quick-mix в России было создано в апреле 2006 года. С тех пор компания напрямую предлагает на российском рынке инновационные импортные материалы, ориентированные на качество, долговечность, технологичность, простоту в применении, экономичность и экологичность. В июне был открыт российский завод компании quick-mix, расположенный в Ногинском районе Московской области на территории общей площадью более 3,6 га. Предприятие по производству сухих смесей оснащено самым современным оборудованием, а его производство будет сертифици-

Основываясь на активной производственной, научно-исследовательской деятельности, разработке новой продукции и внимательном изучении требований рынка, компания quick-mix предлагает российским потребителям не просто отдельные продукты, а уникальные, хорошо применимые на практике системы материалов, позволяющие решать практически любые задачи в строительстве.

### Наш ассортимент – системы quick-mix

Разнообразие продуктов компании quick-mix делает возможным их использование во всех видах строительных работ. Об-

а также обеспечения приятного здорового микроклимата во всех помещениях дома – от подвала до крыши.

В ассортимент продукции, выпускаемой на новом заводе, входят, в частности:

#### **Система кладочных смесей**

- Кладочные растворы **V.O.R.** для лицевой кладки;
- Растворы для заделки швов **FM**;
- Теплоизоляционные кладочные растворы **LM 21** и **LM 36**;
- Клеевые растворы для газобетонных блоков, силикатного кирпича;

#### **Система мощения tubag с трассом**

- Растворы для укладки брусчатки и тротуарного клинкера;



- Растворы для укладки природного камня;
- Растворы для заполнения швов;

#### Система штукатурок

- Штукатурки для машинного нанесения (известковые, известково-цементные и цементные, теплоизолирующие и т.д.) для наружных и внутренних работ;
- Штукатурки для нанесения вручную, в том числе ремонтные;
- Штукатурки для санации, сертифицированные согласно нормам WTA;

#### Система утепления фасадов LOBATHERM

- Клеящие растворы для полистирола, минеральной ваты и керамической плитки;
- Шпаклевочные растворы для нанесения шпаклевки, армированной сеткой;

#### Бетонно-ремонтная система

- Бетоны, литые растворы;
- Ремонтные растворы;

#### Система для пола и укладки плитки

- Цементные растворы для стяжек,
- Смеси для выравнивания и ремонта полов,
- Клеевые растворы для клинкерной, керамической, каменной и кафельной плитки, а также мрамора при проведении внутренних и наружных работ;

#### Система гидроизоляции

- Гидроизоляционные растворы-шламы.

## Эксклюзивные предложения quick-mix на рынке РФ

### Цветные кладочные растворы V.O.R.

Система кладочных растворов **V.O.R.** – это облицовка без риска (**Verblenden** – облицовка, **Ohne** – без, **Risiko** – риска), так как только в кладочных растворах марки **V.O.R.** от компании quick-mix оптимально учитываются разные водопоглощающие характеристики кирпича, из которого выполняется кладка.

Использование кладочных растворов **V.O.R.**, рассчитанных на кирпич с определенным водопоглощением, позволяет вести работы по укладке и расшивке лицевого кирпича в одном рабочем цикле. Растворы **V.O.R.** при правильном использовании исключают появление высолов, являются дол-

говечными и не меняют цвет со временем.

Для облицовки фасадов зданий существует множество видов кирпича: керамический, клинкерный, силикатный кирпич и т.п., а каждый его вид отличается своими абсорбирующими свойствами (водопоглощением) – от низкого (менее 3%) до сильно впитывающего воду (свыше 14%).

На российском строительном рынке только компания quick-mix предлагает 4 вида цветного кладочного раствора (**VK plus, VK 01, VM 01, VZ 01**), каждый из которых оптимизирован



для работы с кирпичом, обладающим определенным водопоглощением. И только система кладочных смесей **V.O.R.** имеет 16 базовых цветов: от алебастрово-белого до графитово-черного.

### Система мощения tubag с трассом

Система мощения **tubag** с использованием трасса – единственное в своем роде системное предложение для укладки брусчатки, тротуарного клинкера, плиток крупного формата и природного камня.

Трасс – натуральная пуццолановая добавка (тонкомолотая вулканическая горная порода), состоящая помимо минеральных веществ главным образом из реактивной кремниевой кислоты [SiO<sub>2</sub>]. Трасс в сочетании с гидроокисью кальция схватывается наподобие цемента и обра-

зует плотную сеть кристаллов, блокируя поры и препятствуя вымыванию воды. Это свойство способствует тому, что известь в гораздо меньшем количестве попадает вместе с испарившейся водой на поверхность покрытия. Выцветание практически исключается, баланс влажности и плотность затвердевшего раствора повышаются, при этом паропроницаемость раствора сохраняется.

Благодаря трассовым добавкам затвердевание раствора происходит более медленно и с меньшим напряжением, в результате чего уменьшается вероятность появления трещин в растворе. Трассовые растворы отличаются повышенной эластичностью и, тем самым, удобством использования.

Только система продуктов под торговой маркой tubag на основе трассового вяжущего позволяет решить возможные проблемы при укладке брусчатки, клинкера и любого другого камня, в том числе природного.

В программу системы tubag включены растворы для подстилающего слоя, растворы-шламы для повышения адгезии, а также растворы для последующего заполнения швов. В зависимости от архитектурных и технических задач возможны водопроницаемые и водонепроницаемые варианты укладки. Водопроницаемость дренирующего раствора TDM, например, составляет более 1000 литров воды на 1 м<sup>2</sup> в час. Водонепроницаемый раствор для заполнения швов PFN и водопроницаемый раствор для заполнения швов PFF не имеют аналогов не только в России, но и в Европе. Легкое и рациональное применение растворов PFN и PFF, основанное на принципе: «Заполнить швы – Смыть – Готово!», возможно благодаря инновационной технологии ECT (Easy Clean Technology).

### 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)

