

Основная Продукция Компании «Матанат А»

Мехти Адилов Менеджер по экспорту

СОДЕРЖАНИЕ:

- ➤ MATANAT 100 Плиточный клей (Для внешних и внутренних пространств)
- ➤ MATANAT 95 Плиточный клей (Для внутренних пространств)
- > FUGAGİL 100 inside Смесь для заполнения швов (1-6 mm)
- > FUGAFIL 200 outside Смесь для заполнения швов (3-20 mm)
- > İZOKRİST 100 eko Гидроизоляционная смесь на основе цемента
- > FASNATURAL Сухая смесь, заменяющая камень аглай на фасаде
- > Декоративные орнаменты, изготовленные из FASNATURAL-а
- НОВЫЙ ГИПСОВЫЙ ЗАВОД
- Продукция, изготавливаемая в НОВОМ ГИПСОВОМ ЗАВОДЕ
- Польза SHPAK-а
- Вред ЧЁРНОЙ штукатурки
- > SHРАК НАТУРАЛЬНАЯ гипсовая штукатурка
- ➤ FASMATİK Фасадная штукатурка машинного применения
- ▶ PARAKONTAKT Грунтовка для создания двухстороннего контакта
- > FASMAZAİK Декоративное фасадное покрытие
- > STALTOP Отвердители поверхностей
- > ROKOL Глянцевые синтетические и эмульсионные краски, лак для паркета



MATANAT 100 Плиточный клей (Для внешних и внутренних пространств)



Что такое MATANAT 100?

Nano технологичный однокомпонентный керамический клей на основе цемента

преимущества:

- 1. Nano технологичный;
- 2. Долгодействующий, удобно применяется;
- 3. Сопротивление клейкости 2,5 N/mm 2 (норма 0,5-1);
- 4. Нет вероятности сползания на вертикальных поверхностях;
- 5. Морозо и жаростойкая смесь
- 6. Выдаётся гарантия на 35 лет.









MATANAT 95 Плиточный клей (Для внутренних поверхностей)



Что такое MATANAT 95?

Полимеризированный, однокомпонентный керамический клей серого цвета

- 1. Высокой продуктивности;
- 2. Удобный способ приготовления и применения;
- 3. Долгий срок эксплуатации;
- 4. Морозо и жаростойкая смесь.









FUGAGIL 100 inside Смесь для заполнения швов (1-6 мм)



Что такое FUGAFIL 100 inside?

Nano технологичная смесь на цементной основе для заполнения швов во внутренних пространствах.

- 1. Высокое сопротивление клейкости и сжатия
- 2. Вода не просачивается в заполненных швах
- 3. Цвет не тускнеет
- 4. Антибактериальный и силиконовый
- 5. Не трескается и не пропусает воду









FUGAFIL 200 outside Смесь для заполнения швов (3-20 мм)



Что такое FUGAFİL 200 outside?

Насыщенная добавками смесь на цементной основе для заполнения швов во внешних пространствах.

- 1. Не тускнеет;
- 2. Не трескается и не пропускает разводы своего цвета;
- 3. Обладает свойством высокой водонепроницаемости;
- 4. Устойчива к мгновенным изменениям температур;
- 5. Можно заполнять швы плит любого размера;
- 6. Отлично приклеивается к краям камней.









İZOKRİST 100 eko Гидроизоляционная смесь



Что такое İZOKRİST 100 eko?

Гидроизоляционная смесь на основе цемента (для басейнов, бань, туалетов и балконов)

- 1. Легко изготавливается и применяется;
- 2. Смесь устойчива к воздействиям химических веществ и солей имеющихся в составе почвы;
- 3. За счет своих свойств высокой клейкости и эластичности создает на поверхности перед нанесением штукатурки, наливного пола и укладки керамики и других облицовочных плит водонепроницаемый слой.











FASNATURAL СУХАЯ СМЕСЬ, ЗАМЕНЯЮЩАЯ КАМЕНЬ АГЛАЙ НА ФАСАДЕ



Что такое FASNATURAL?

Обладающая высокой прочностью, заменяющая камень аглай на фасаде, однокомпонентная, морозостойкая сухая смесь на основе извястнякового камня, устойчивая к теплу, к воде и к другим внешним воздействиям.

- 1. Заменяет камень аглай на фасаде;
- 2. Не пропускает воду и не трескаетя при морозе;
- 3. Уменьшает нагрузку фасада зданий до 11 раз;
- 4. Обходится более дешевле;
- 5. По сравнению с природным камнем устойчивость данной продукции более высока.









Декоративные орнаменты изготовленные из **FASNATURAL**



новый гипсовый завод



ПРОДУКЦИЯ НОВОГО ГИПСОВОГО ЗАВОДА







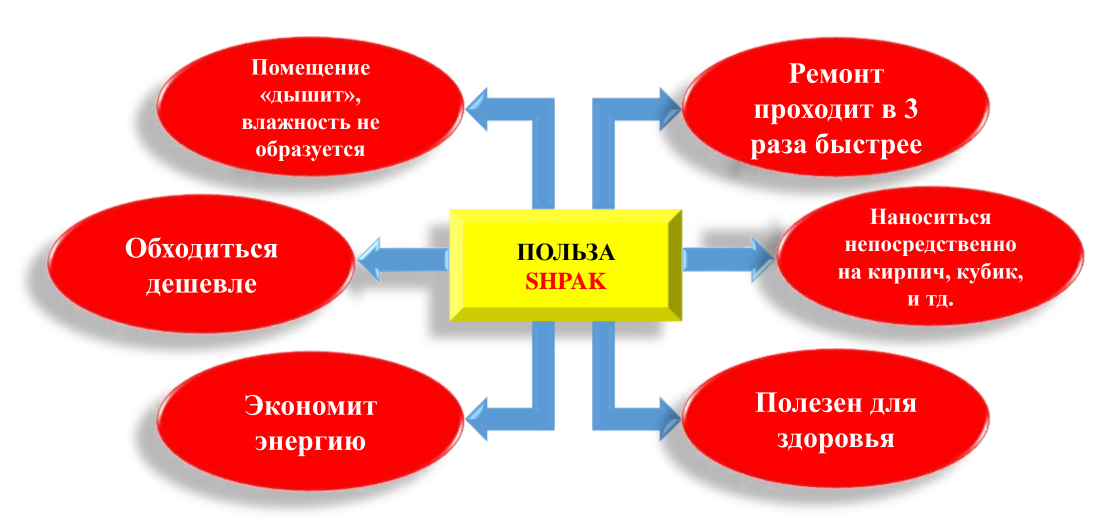








ПОЛЬЗА SHPAK



ВРЕД ЧЁРНОЙ ШТУКАТУРКИ





SHPAK НАТУРАЛЬНАЯ ГИПСОВАЯ ШТУКАТУРКА





Натуральная штукатурочная смесь на гипсовой основе.

- 1. Ремонт обходиттся дешевле, уменьшается нагрузка зданий;
- 2. Экономит время;
- 3. Удобен в использовании, не трескается, комнаты «дышат»;
- 4. Экологически полезен;
- 5. ПВА примешивать не нужно.









FASMATİK ФАСАДНАЯ ШТУКАТУРКА МАШИННОГО НАНЕСЕНИЯ НА ОСНОВЕ ЦЕМЕНТА И ПЕРЛИТА



Что такое FASMATİK?

ФАСАДНАЯ ШТУКАТУРКА МАШИННОГО НАНЕСЕНИЯ НА ОСНОВЕ ЦЕМЕНТА И ПЕРЛИТА

преимущества:

- 1. Оштукатуренная поверхность и кладка штукатурной кладочной смесью "FASMATİK" не пропускает воду и влагу;
- 2. На оштукатуренной поверхности смесью "FASMATİK" возможно применение финишной шпатлевки (экономится грунтовая шпатлевка);
- 3. Оштукатуренные поверхности смесью "FASMATİK" остаются зимой теплыми, летом прохладными;
- 4. Облегчая работу мастера, позволяет ускоренно штукатурить большие поверхности штукатурной машиной.





PARAKONTAKT ГРУНТОВКА ДЛЯ СОЗДАНИЯ ДВУХСТОРОННЕГО КОНТАКТА НАНОСИМОГО МАТЕРИАЛА С ГЛАДКОЙ БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ



Что такое PARAKONTAKT?

ПРЕИМУЩЕСТВА:

Для создания двухстороннего контакта наносимого материала с гладкой бетонной поверхностью.

1. Легкое применение;

- 2. Улучшает свойства сцепляемости штукатурок на основе цемента и особенно гипса на гладких бетонных поверхностях;
- 3. Состав без растворителя;
- 4. Предотвращает быстрое обезвоживание штукатурок на основе цемента и особенно гипса;
- 5. При оштукатуривании потолков отпадает необходимости делать насечки ручным инструментом.







FASMAZAİK ДЕКОРАТИВНОЕ ФАСАДНОЕ ПОКРЫТИЕ НА МИНЕРАЛЬНОЙ ОСНОВЕ



Что такое FASMAZAİK?

ДЕКОРАТИВНОЕ ФАСАДНОЕ ПОКРЫТИЕ НА МИНЕРАЛЬНОЙ ОСНОВЕ

- 1. Обладает свойством отличнойной клейкости к поверхности;
- 2. Продукт устойчив к воздействию прибрежной сырости;
- 3. Эластичная, не трескается, не обламывается;
- 4. Обладает свойством высокой сопротивляемости;
- 5. Моющаяся.





STALTOP 100 напольные поверхностные отвердители на цементной основе



Что такое STALTOP 100?

ПРЕИМУЩЕСТВА:

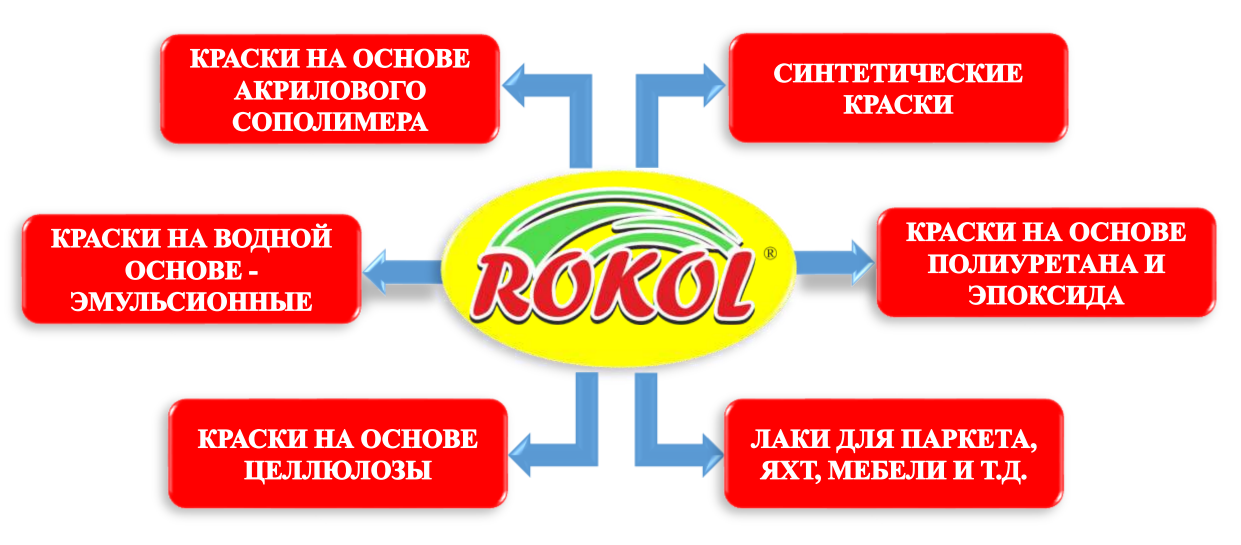
Отвердитель (упрочнитель) бетонной поверхности на цементной основе с кварцевым составом.

- 1. Легко высыпается на свежезалитый бетонный пол;
- 2. За счет модификационных полимеров и кварцевых песков специальных размеров впитывает в себя воду применяемой бетонной поверхности и создает на поверхности применения монолитный слой с бетоном;
- 3. Поверхность, обработанная этим продуктом в 3-4 раза стойкая к износу;
- 4. устойчивый продукт к воздействиям мороза, жары и солей в составе воды.





«ROKOL» РАЗНОВИДНОСТИ КРАСОК И ЛАКОВ ПО СОСТАВУ











ROKOL ЭМУЛЬСИОНЫЕ КРАСКИ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ:

Что такое эмульсионная краска «ROKOL» ?

Влагостойкая, водонепроницаемая, стойкая к выцветанию, эмульсионная краска высокого качества на основе акрилового сополимера.

Разновидность:

Текстурная силиконовая краска для потолков, для шифера, для внутренних и внешних стен, для пластика. Имеются все разновидности.

Преимущества:

- 1. Обладает высоким свойством сцепляемости с поверхностью;
- 2. Не трескается и не осыпается;
- 3. Влагостойкая и стойкая к воздействию солнечных лучей;
- 4. Цвет не выцветает.





















ROKOL СИНТЕТИЧЕСКИЕ КРАСКИ

Что такое синтетическая краска «ROKOL» ?

Синтетическая краска на алкидной основе с высоким уровнем масштаба покрытия, не подвергается выцветанию.

Продукция:

Глянцевая краска, матовая краска, глянцевая краска люкс, краска для алюминия, краска антикорозийная, краска HAMMERTON и др.

Преимущества:

- 1. Обладает высоким свойством сцепляемости с поверхностью;
- 2. Устойчива к желтению, воздействию воды и трению;
- 3. Легко вытирается;
- 4. Обладает свойством полного растекания;
- 5. Легко используется.









ROKOL Rengli Lak











ROKOL НАПОЛНИТЕЛИ И ЛАКИ

Что такое наполнители и лаки ROKOL?

Однокомпонентная продукция, применяемая для заполнения и покраски древесных поверхностей, паркета, мебели и др.

продукция:

Лак паркетный, глянцевый лак, Vernik Наполнитель для древесных поверхностей, Лак на основе полиуретана, цветной лак и др.

преимущества:

- 1. Произведено по технологии смарт;
- 2. Используется на паркетных настилах и на любых внутренних деревянных поверхностях;
- 3. Увеличивает службу деревянных поверхностей.











ROKOL Полиуретановая Пена

Что такое Полиуретановая Пена ROKOL?:

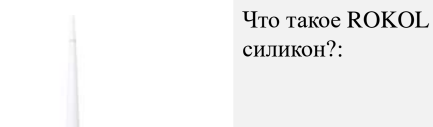
Многофункциональная, однокомпонентная, отвердивающая от влаги воздуха, наносимая специальным пистолетом пена высокого качества для заполнения и монтажа на основе полиуретана.

Преимущества:

- 1. Обладает высоким сопротивлением склеивания;
- 2. Водонепроницаемая;
- 3. Не плесневеет;
- 4. После отвердивания легко режится, штукатурится и красится;
- 5. Имеет высокий уровень покрытия;
- 5. Идеально склеивается с поверхностью;
- 6. Можно пользоваться повторно.



ROKOL Силикон



Однокомпонентный и антибактериальный ацетокси материал на основе силикона для заполнения и изоляции, обладающий высокой эластичностью.

Преимущества:

- 1. Идеально склеивается с поверхностью;
- 2. Остаётся эластичным после затвердивания;
- 3. Антибактериальный;
- 4. Затвердивающий от влаги воздуха;
- 5. Не теряет качества от вредных воздействий окружающей среды;
- 6. Не плесневеет и не желтеет;
- 7. Устойчив к ультрафиолетовым лучам.



БЛАГОДАРИМ ЗА ВНИМАНИЕ!!!

