

Счхие строительные смеси от производителя ОПТОВЫЕ ПОСТАВКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ

ЧНИКАЛЬНЫЙ ПРОДЧКТ СОБСТВЕННОЙ РАЗРАБОТКИ, НЕ ИМЕЮЩЕЙ АНАЛОГОВ В РОССИИ

Наши Счхие Строительные Смеси изготовлены на основе ОТЕЧЕСТВЕННОГО СЫРЬЯ НА РОССИЙСКОМ ОБОРУДОВАНИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ЧНИКАЛЬНОЙ ЧРАЛЬСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ. Качество материалов сравнимо с ведущими брендами, ПРЕДСТАВЛЕННЫМИ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ, А ЦЕНЫ ОТВЕЧАЮТ ЗАПРОСАМ РОССИЙСКИХ СТРОИТЕЛЕЙ (КРУПНЫХ И ИНДИВИДЧАЛЬНЫХ), ПРИ ЭТОМ ВСЯ ПРИБЫЛЬ ОСТАЕТСЯ В СТРАНЕ И РАБОТАЕТ НА ПРОЦВЕТАНИЕ РОССИИ (В ОТЛИЧИИ ОТ ПРЕДПРИЯТИЙ С ИНОСТРАННЫМИ СОБСТВЕННИКАМИ).

Покупай истинно Российкое!

Наши преимущества



Гарантия качества продукции Собственная лаборатория контроля качества продукции.

Современное оборудование для точного дозирования компонентов смесей



Экономичность

Нет переплаты за Бренд. Собственное производство компонентов смесей.



Экологичность

Продукция сертифицирована и имеет заключение о соответствии продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям



Развитая система логистики

Есть возможность отправки продукции как автомобильным так и железнодорожным транспортом



Транспортировка продукции

Товар можно приобрести как в мелкой фасовке, так и в промышленной таре



Квалифицированный персонал Индивидуальный подход к требованиям каждого клиента

Наша продчкция



ZAKAZATL

Штукатурка гипсовая "УНИВЕРСАЛЬНАЯ"

на основе гипсового вяжущего, лёгкого заполнителя, химических добавок, обеспечивающих высокую адгезию, водоудерживающую способность. Не имеет усадки при твердении. Соответствует ГОСТ 31377-2008 "Смеси сухие строительные штукатурные на гипсовом вяжущем".



SAKASATE

Шпатлевка гипсовая "УНИВЕРСАЛЬНАЯ". Изготовлена на основе гипсового вяжущего, минерального наполнителя, химических добавок. Соответствует ГОСТ 31387-2008 "Смеси сухие строительные шпатлёвочные на гипсовом вяжущем".



ZAKAZATL

Шпатлевка гипсовая "ФИНИШНАЯ" на основе гипсового вяжущего наполнителя, химических добавок. Обладает высокой эластичностью, удобна в работе, при высыхании имеет белый цвет, безусадочная, также имеет хорошую адгезию. Соответствует ГОСТ 31387-2008 "Смеси сухие строительные шпатлёвочные на гипсовом вяжущем".

Технические характеристики:

Жизнеспособность раствора Температура основания (при нанесении) Толщина слоя нанесения Предел прочности на растяжение при изгибе

Цвет

Предел прочности при Прочность сцепления с основанием (адгезия) Расход смеси на 1м2 при толщине слоя 10 мм

Расход воды на 30 кг смеси Время полного набора прочности

Серо-белый не менее 45 мин. от +5°C до +30°C

от 5 до 50 мм

не менее 1,5 МПа не менее 5 МПа

не менее 0,5 МПа

9 KF

8,4-9 литров 7 суток

Технические характеристики: Цвет

Жизнеспособность раствора Температура основания (при нанесении) Толщина слоя нанесения Предел прочности на растяжение при изгибе

Предел прочности при сжатии Прочность сцепления с основанием (адгезия)

Расход смеси на 1м2 при толщине слоя 1 мм Расход воды на 30 кг смеси Время полного набора прочности

Белый 90 минут

от +5°C до +30°C от 1 до 10 мм

не менее 4 МПа

не менее 0,4 МПа

0,8-1 KF 7,5-7,75 литров

5-7 часов

Технические характеристики:

Жизнеспособность раствора Температура основания (при нанесении) Толщина слоя нанесения не менее 1,4 МПа Предел прочности на растяжение при изгибе Предел прочности при

> сжатии Прочность сцепления с основанием (адгезия) Расход смеси на 1м2 при

толщине слоя 1 мм Расход воды на 30 кг смеси Время полного набора прочности

Белый 60 минут от +5°C до +30°C

от 1 до 3 мм не менее 1,2 МПа не менее 4 МПа

не менее 0,3 МПа

0,9-1 KF

7,75-8 литров 5 часов

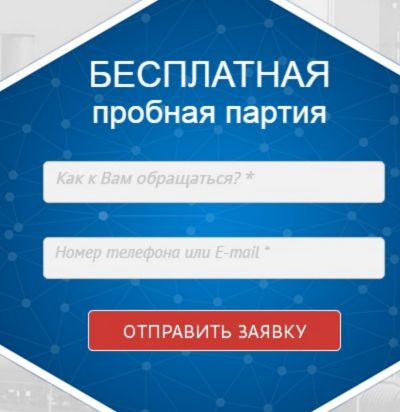
Наши сертификаты



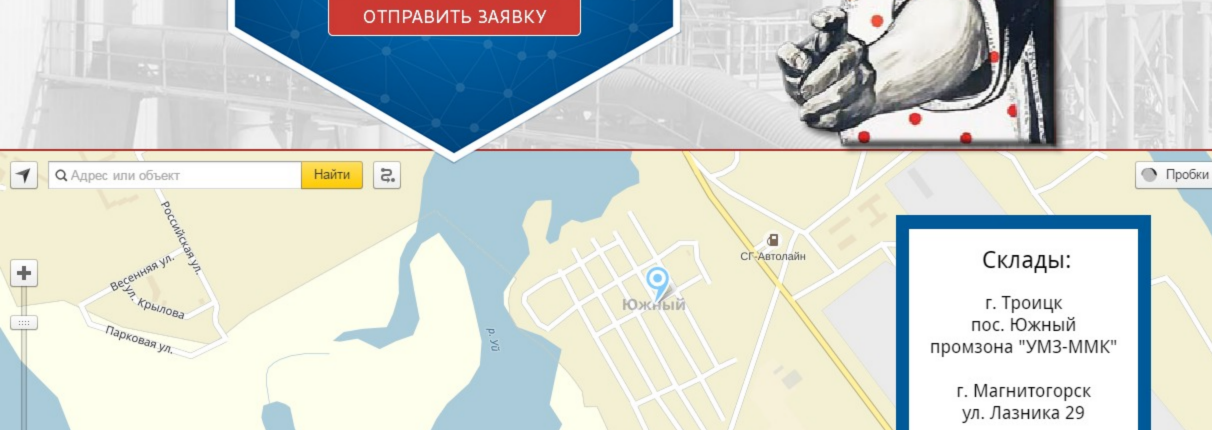




ДОКУМЕНТЫ

















© Яндекс <u>Условия использования</u>

— 200 м → | □□□□