



FIRST NEW MATERIAL
TECHNOLOGY
DEVELOPMENT CO., LTD.





Корпорация FIRST была основана в 1995 году, является лидирующим профессиональным международным поставщиком системных решений интеграции инновационных материалов в строительной и инженеринговой сфере разных стран. Основные направления Корпорации FIRST – Лакокрасочные материалы, Теплоизоляции фасадов, Напольные покрытия, Декоративные панели, Гибкие декоративные покрытия для наружных и внутренних стен.

Корпорация FIRST имеет 51 мировой патент на изобретения, охватывающих продукцию, технологию производства и инженеринга и поставляет продукцию 49 крупным мировым девелоперам из ТОП 100 и имеет множество одобрений своей продукции, высокого качества. **Корпорация FIRST** оказывает услуги по высококачественным строительным работам и привлекает многих клиентов с проектами глобального масштаба.



Компания снабжает поставляет продукцию **49 крупным мировым девелоперам** из «ТОП 100».

Множество одобрений FIRST своей профессиональной продукцией, надежным качеством и высококачественными строительными работами привлекла многих клиентов с проектами глобального масштаба.



Корпорация FIRST уделяет внимание разработке продукции и технологиям, имеет **90** инженеров. Численность занимает первое место в отрасли. Специалисты по инженерному управлению и технологиям разработали пять пособий по производству работ с ЛКМ и теплоизоляцией, внесли большой вклад в стандартизацию производства работ в отрасли.



Численность групп техобслуживания и инженерного управления составляет **217** человек, обеспечивающие в срок выполнение проектов **FIRST** высокого качества. **20** тыс. человек – это профессиональные строители, имеющие долгосрочное сотрудничество с Корпорацией **FIRST**, которым компания может одновременно оказывать профессиональные отделочные инженеринговые услуги по **100** крупным проектам.



Корпорация **FIRST** обладает **285** единицами передового оборудования, полностью контролирующими все показатели производства ЛПКМ, производственные базы вьетнама выпускают **430** тонн раствора в год и занимают лидирующее место в отрасли.



Производственные базы выпускают **470** тыс. куб. м теплоизоляционных плит в год, которые покрывают стены зданий в объеме **4,3** млн. кв. м



Производственные базы выпускают **450** тыс. тонн ЛКМ в год, достаточных для нанесения на площадь **130** млн. кв. м – это одна из крупнейших производственных баз в мире. Производственная база выпускает **3** млн. кв. м ТД-панелей в год. Мощность производства и степень автоматизации являются лидерскими местами в отрасли. Им бак на производственной базе достигает **60** тонн, достаточной для нанесения на площадь **15000** кв. м, занимает первое место в отрасли.



СТРАТЕГИЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО С 5-Ю МИРОВЫХ ХИМИКО-ПРОМЫШЛЕННЫМИ ГИГАНТАМИ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЕ НАИЛУЧШИЕ КАЧЕСТВЕННЫЕ СЫРЬЯ.



Bayer





СИСТЕМЫ ПРОДУКЦИИ FIRST NMT





СИСТЕМА ЖИДКИЙ КАМЕНЬ

Лакокрасочные материалы этой системы изготавливаются из полимерной смолы на водной основе. Покрытие имеет элегантный эффект мрамора и гранита высочайшего качества – идеальная имитация натурального камня. Корпорация FIRST может по образцу натурального камня изготовить краску с соответствующим имитационным эффектом.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Экологичность, экономичность; снижение стоимости строительства;
- Отличный и многообразный декоративный эффект;
- Меньшая несущая нагрузка стен по сравнению с натуральным камнем, большая безопасность;
- Удобное нанесение, особенно для нестандартных конструкций;
- Соответствует классу пожарной опасности – КМ1;
- Положительные результаты испытаний климатических испытаний;
- Морозостойкость более 20 лет;
- Наносится на подготовленные поверхности минеральных и металлических оснований;
- Устойчивость к трещинам.

СОСТАВ СИСТЕМЫ ЖИДКИЙ КАМЕНЬ:

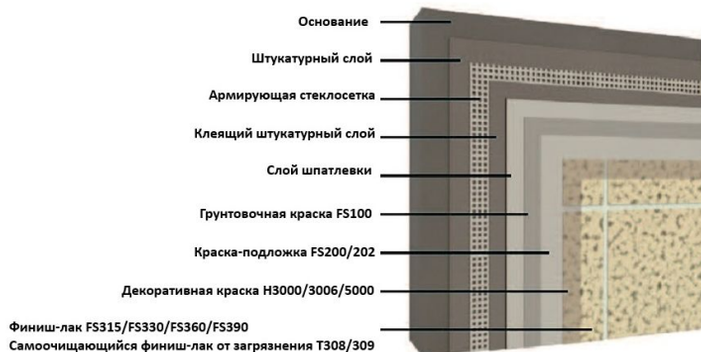
- 1) Грунтовочная краска FS100
- 2) Краска-подложка FS200
- 3) Декоративные краски Н 3000/3006/5000
- 4) Финиш-лак FS315/330/360/390
- 5) Самоочищающийся от загрязнения финиш-лак Т 308/309

О П И С А Н И Е С И С Т Е М Ы Ж И Д К И Й К А М Е Н Ь

	<p>МНОГОЦВЕТНЫЙ КАМЕНЬ H5000</p> <p>Обладает цветом и текстурой натурального камня. Применяется для высококачественных наружных и внутренних отделочных работ на бетонных, штукатурных и теплоизоляционных основаниях разных типов зданий.</p> <p>Водно-дисперсионная краска произведена из акрило-силоксановой смолы на водной основе и высококачественных пигментов с высокой стабильностью с такими свойствами как:</p> <ul style="list-style-type: none"> - многоцветная палитра; - имеет изысканный эффект натурального камня; - имеет контролируемую разницу цвета между партиями, быстрое производство работ по нанесению; атмосферостойкая и морозостойкая. 																								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #4F81BD; color: white;"> <th>Артикул</th> <th>Расход</th> <th>Цвет</th> <th>Упаковка</th> <th>Метод нанесения</th> <th>Примечание</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;">кг/м²</td> <td style="text-align: center;">Большой выбор цветов</td> <td style="text-align: center;">18 кг</td> <td style="text-align: center;"> Распылением  </td> <td style="text-align: center;">Плоский эффект</td> </tr> </tbody> </table>	Артикул	Расход	Цвет	Упаковка	Метод нанесения	Примечание		кг/м ²	Большой выбор цветов	18 кг	Распылением 	Плоский эффект	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #4F81BD; color: white;"> <th>Артикул</th> <th>Расход</th> <th>Цвет</th> <th>Упаковка</th> <th>Метод нанесения</th> <th>Примечание</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;">кг/м²</td> <td style="text-align: center;">30 цветовых тонов</td> <td style="text-align: center;">18 кг</td> <td style="text-align: center;"> Распылением  </td> <td style="text-align: center;">Эффект с текстурным рисунком гранита</td> </tr> </tbody> </table>	Артикул	Расход	Цвет	Упаковка	Метод нанесения	Примечание		кг/м ²	30 цветовых тонов	18 кг	Распылением 	Эффект с текстурным рисунком гранита
Артикул	Расход	Цвет	Упаковка	Метод нанесения	Примечание																				
	кг/м ²	Большой выбор цветов	18 кг	Распылением 	Плоский эффект																				
Артикул	Расход	Цвет	Упаковка	Метод нанесения	Примечание																				
	кг/м ²	30 цветовых тонов	18 кг	Распылением 	Эффект с текстурным рисунком гранита																				
	<p>ЖИДКИЙ ГРАНИТ H3000</p> <p>Цвет и текстура соответствуют натуральному камню. Применяется для высококачественных наружных и внутренних отделочных работ на бетонных, штукатурных и теплоизоляционных основаниях разных типов зданий.</p> <p>Краска изготовлена высокотехнологичным способом из акрил-о-силоксановой эмульсии на водной основе (без включений каменных и других минеральных элементов) с такими свойствами, как:</p> <ul style="list-style-type: none"> - эффект соответствующий текстуре натурального гранита; - атмосферостойкая и морозостойкая; - имитация каменного покрытия достигается одним распылением. 																								

ОПИСАНИЕ СИСТЕМЫ ЖИДКИЙ КАМЕНЬ

		<p>АЛАТЫРЬ-КАМЕНЬ Н3006 Покрытие с эффектом обожженного камня, нанесенного методом распыления. Применяется для высококачественных наружных и внутренних отделочных работ на бетонных, штукатурных и теплоизоляционных основаниях разных типов зданий. Краска изготовлена высокотехнологичным способом из акрило-силоксановой смолы на водной основе и высококачественных неорганических пигментов со следующими свойствами: - эффект обожженного камня; - атмосферостойкая и морозостойкая; - многоцветный эффект достигается одним распылением.</p>										
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Артикул</th> <th>Расход</th> <th>Цвет</th> <th>Упаковка</th> <th>Метод нанесения</th> <th>Примечание</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Н3006</td> <td>0,75-2 кг/м²</td> <td>Большой выбор цветов</td> <td>23 кг</td> <td> Распылением  </td> <td>Эффект обожженного камня с рельефной поверхностью</td> </tr> </tbody> </table>	Артикул	Расход	Цвет	Упаковка	Метод нанесения	Примечание	Н3006	0,75-2 кг/м ²	Большой выбор цветов	23 кг
Артикул	Расход	Цвет	Упаковка	Метод нанесения	Примечание							
Н3006	0,75-2 кг/м ²	Большой выбор цветов	23 кг	Распылением 	Эффект обожженного камня с рельефной поверхностью							



ПРОЦЕСС НАНЕСЕНИЯ

1. Подготовка основания
2. Нанесение штукатурного слоя шпателем в 2 слоя, 2-й слой наносится после высыхания первого слоя. Общая толщина не больше 3-4 мм.
3. При нанесении 2-го слоя одновременно укладывают армирующую стеклосетку.
4. Нанесение шпатлевки шпателем 2-3 слоями, первый раз для частичного выравнивания основания и обработки углов, проемов и оконных частей, следующие нанесения на полный фасад.
5. После полного высыхания и отвердения – нанесение грунтовочной краски FS100 валиком 1-м равномерным слоем.
6. Нанесение краски-подложки FS200/202 валиком в 1-2 слоя.
7. Нанесение декоративных красок H3000/3006/5000 распылением в 1-2 слоя в зависимости от планируемого эффекта
8. Нанесение финиш-лака FS315/330/306/390 валиком (при жарком климате) или распылителем (при прохладном климате) в 1-2 слоя.
9. Нанесение самоочищающегося финиш-лака от загрязнения T308/309 на высохшем финишном слое распылителем в 1-2 слоя.



СИСТЕМА НАТУРАЛЬНОЕ КАМЕННОЕ ПОКРЫТИЕ

В красках системы Натуральное каменное покрытие в качестве основного наполнителя используются натуральный песок, каменные крошки и чипсы. Наполнители могут сочетаться в любой пропорции для получения эффекта натуральных камней разных стилей, цвета. Система имеет фактуру натурального камня. Корпорация FIRST может по образцу натурального камня изготовить краску с соответствующим имитационным эффектом.

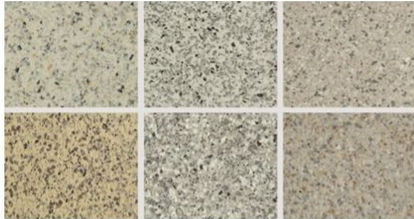
ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Экологическая;
- Стойкость к ультрафиолетовому воздействию;
- Хорошая устойчивость к трещинам и ударам;
- Соответствует классу пожарной опасности - КМ1;
- Положительные результаты испытаний климатических испытаний;
- Морозостойкость более 20 лет;
- Наносится на подготовленные поверхности минеральных и металлических оснований.

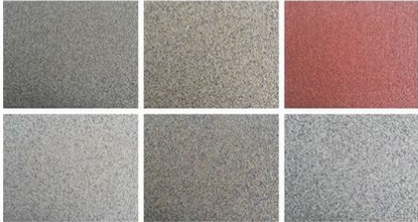
СОСТАВ СИСТЕМЫ НАТУРАЛЬНОЕ КАМЕННОЕ ПОКРЫТИЕ:

- 1) Декоративная грунтовочная краска T500
- 2) Декоративные краски T125/126/225/325
- 3) Самоочищающийся от загрязнения финиш-лак T308/309

О П И С А Н И Е С И С Т Е М Ы Н А Т У Р А Л Ь Н О Е К А М Е Н Н О Е П О К Р Ы Т И Е

	<p>НАТУРАЛЬНАЯ СКАЛА T125</p> <p>Красивая и естественная краска с естественным эффектом натурального камня с крупной текстурой. Применяется для высококачественных наружных и внутренних отделочных работ на бетонных, штукатурных и теплоизоляционных основаниях разных типов зданий.</p> <p>Водно-дисперсионная краска изготовлена из специальной высокомолекулярной чистой акрилатной эмульсии, натуральных цветного песка и каменных чипсов. Формирует разные цветовые оттенки натурального камня разных стилей. Обладает такими свойствами, как:</p> <ul style="list-style-type: none"> - высокая адгезия; - многообразие палитры цветом и структуры; - отличный декоративный эффект каменных покрытий; - атмосферостойкая и морозостойкая; - эффект достигается одним распылением. 																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Артикул</th> <th>Расход</th> <th>Цвет</th> <th>Упаковка</th> <th>Метод нанесения</th> <th>Примечание</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">T125 A/B/C</td> <td rowspan="2" style="text-align: center;">1,6-3,5 кг/м²</td> <td rowspan="2" style="text-align: center;">Большой выбор цветов</td> <td rowspan="2" style="text-align: center;">25 кг</td> <td style="text-align: center;"> Распылением  </td> <td style="text-align: center;">A, B и C отличаются размерами песка каменных чипсов</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">T125-1</td> <td style="text-align: center;"> Кельмой  </td> <td style="text-align: center;">Наносится кельмой или шпателем</td> </tr> </tbody> </table>	Артикул	Расход	Цвет	Упаковка	Метод нанесения	Примечание	T125 A/B/C	1,6-3,5 кг/м ²	Большой выбор цветов	25 кг	Распылением 	A, B и C отличаются размерами песка каменных чипсов	T125-1	Кельмой 	Наносится кельмой или шпателем					
	Артикул	Расход	Цвет	Упаковка	Метод нанесения	Примечание															
T125 A/B/C	1,6-3,5 кг/м ²	Большой выбор цветов	25 кг	Распылением 	A, B и C отличаются размерами песка каменных чипсов																
T125-1				Кельмой 	Наносится кельмой или шпателем																
	<p>ШПАТ РАСЦВЕТКИ T225</p> <p>Одна из самых ярких и уникальных красок, которая дает естественное подобие натурального камня на стенах. Применяется для высококачественных наружных и внутренних отделочных работ на бетонных, штукатурных и теплоизоляционных основаниях разных типов зданий.</p> <p>Водно-дисперсионная краска изготовлена из специальной высокомолекулярной чистой акрилатной эмульсии, тонко обработанного натурального цветного песка с такими свойствами, как:</p> <ul style="list-style-type: none"> - идентичность натуральному камню на 95%; - широкая палитра цветов; - атмосферостойкая и морозостойкая; - эффект достигается одним распылением. 																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Артикул</th> <th>Расход</th> <th>Цвет</th> <th>Упаковка</th> <th>Метод нанесения</th> <th>Примечание</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">T225</td> <td style="text-align: center;">1,2-2,5 кг/м²</td> <td style="text-align: center;">Большой выбор цветов</td> <td style="text-align: center;">20 кг</td> <td style="text-align: center;"> Распылением  </td> <td style="text-align: center;">Новое поколение продукта, каменные чипсы имитирует акриловые включения*</td> </tr> </tbody> </table>	Артикул	Расход	Цвет	Упаковка	Метод нанесения	Примечание	T225	1,2-2,5 кг/м ²	Большой выбор цветов	20 кг	Распылением 	Новое поколение продукта, каменные чипсы имитирует акриловые включения*								
	Артикул	Расход	Цвет	Упаковка	Метод нанесения	Примечание															
T225	1,2-2,5 кг/м ²	Большой выбор цветов	20 кг	Распылением 	Новое поколение продукта, каменные чипсы имитирует акриловые включения*																

О П И С А Н И Е С И С Т Е М Ы Н А Т У Р А Л Ь Н О Е К А М Е Н Н О Е П О К Р Ы Т И Е

	<p>КАМЕНЬ С КРИСТАЛЛИЧЕСКИМИ ЗЕРНАМИ Т325</p> <p>Яркая и светлая краска. Применяется для высококачественных наружных и внутренних отделочных работ на бетонных, штукатурных и теплоизоляционных основаниях разных типов зданий.</p> <p>Водно-дисперсионная краска изготовлена из чистой акрилатной эмульсии и мраморного песка с такими свойствами, как:</p> <ul style="list-style-type: none"> - зернистость, наносится кельмой или шпателем, удобное нанесение с нулевой утечкой; - высокая водостойкость; - атмосферостойкая и морозостойкая. 																						
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #4F81BD; color: white;"> <th>Артикул</th> <th>Расход</th> <th>Цвет</th> <th>Упаковка</th> <th>Метод нанесения</th> <th>Примечание</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">T325</td> <td style="text-align: center;">2,0-3,0 кг./м²</td> <td style="text-align: center;">Большой выбор цветов</td> <td style="text-align: center;">20 кг</td> <td style="text-align: center;">  </td> <td style="text-align: center;">Наносится кельмой или шпателем</td> </tr> </tbody> </table>	Артикул	Расход	Цвет	Упаковка	Метод нанесения	Примечание	T325	2,0-3,0 кг./м ²	Большой выбор цветов	20 кг		Наносится кельмой или шпателем										
Артикул	Расход	Цвет	Упаковка	Метод нанесения	Примечание																		
T325	2,0-3,0 кг./м ²	Большой выбор цветов	20 кг		Наносится кельмой или шпателем																		
	<p>НАТУРАЛЬНАЯ КАМЕННАЯ КРАСКА Т126</p> <p>Красивая краска с эффектом натурального камня с тонкой текстурой. Применяется для высококачественных наружных и внутренних отделочных работ на бетонных, штукатурных и теплоизоляционных основаниях разных типов зданий.</p> <p>Водно-дисперсионная краска изготовлена из чистой акрилатной эмульсии и натурального цветного песка с такими свойствами, как:</p> <ul style="list-style-type: none"> - уникальный декоративный эффект натурального камня; - атмосферостойкая и морозостойкая; - имеет малый удельный вес; - высокая адгезия; - эффект достигается одним распылением. 																						
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #4F81BD; color: white;"> <th>Артикул</th> <th>Расход</th> <th>Цвет</th> <th>Упаковка</th> <th>Метод нанесения</th> <th>Примечание</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">T126</td> <td style="text-align: center;">1,5-2,5 кг/м²</td> <td rowspan="4" style="text-align: center;">Большой выбор цветов</td> <td rowspan="4" style="text-align: center;">25 кг</td> <td style="text-align: center;"> Распылением  </td> <td style="text-align: center;">Классическая текстура</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">T126-1</td> <td style="text-align: center;">1,5-3 кг/м²</td> <td rowspan="3" style="text-align: center;"> Кельмой  </td> <td style="text-align: center;">Наносится кельмой или шпателем</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">T126-2</td> <td style="text-align: center;">1,5-3 кг/м²</td> <td style="text-align: center;">T126-2 с эффектом сплитерной плитки с тонкой текстурой</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">T126-3</td> <td style="text-align: center;">1,5-3 кг/м²</td> <td style="text-align: center;">T126-3 с эффектом сплитерной плитки с крупной текстурой</td> </tr> </tbody> </table>	Артикул	Расход	Цвет	Упаковка	Метод нанесения	Примечание	T126	1,5-2,5 кг/м ²	Большой выбор цветов	25 кг	Распылением 	Классическая текстура	T126-1	1,5-3 кг/м ²	Кельмой 	Наносится кельмой или шпателем	T126-2	1,5-3 кг/м ²	T126-2 с эффектом сплитерной плитки с тонкой текстурой	T126-3	1,5-3 кг/м ²	T126-3 с эффектом сплитерной плитки с крупной текстурой
Артикул	Расход	Цвет	Упаковка	Метод нанесения	Примечание																		
T126	1,5-2,5 кг/м ²	Большой выбор цветов	25 кг	Распылением 	Классическая текстура																		
T126-1	1,5-3 кг/м ²			Кельмой 	Наносится кельмой или шпателем																		
T126-2	1,5-3 кг/м ²				T126-2 с эффектом сплитерной плитки с тонкой текстурой																		
T126-3	1,5-3 кг/м ²				T126-3 с эффектом сплитерной плитки с крупной текстурой																		



СТРУКТУРА И ТЕХНОЛОГИЯ НАНЕСЕНИЯ СИСТЕМЫ НАТУРАЛЬНОЕ КАМЕННОЕ ПОКРЫТИЕ



ПРОЦЕСС НАНЕСЕНИЯ

1. Подготовка основания
2. Нанесение штукатурного слоя шпателем в 2 слоя, 2-й слой наносится после высыхания первого слоя. Общая толщина не больше 3-4 мм.
3. После полного высыхания и отвердения нанесение декоративной грунтовочной краски T500.
4. Нанесение декоративной краски Натурального каменного покрытия в 1-2 слоя распылением (для T125A/B/C, T225, T126) или кельмой (T125-1, T325, T126-1/2/3).
5. Нанесение самоочищающегося финиш-лака от загрязнения T308/309 на высохшем финишном слое распылителем в 1-2 слоя.

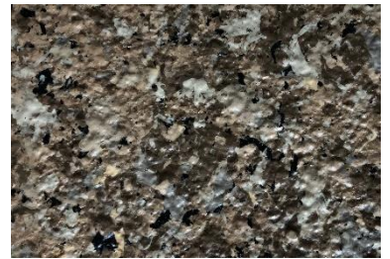
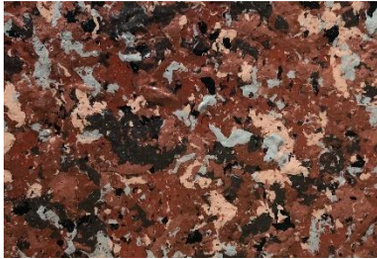


**ВНЕШНИЙ ВИД ПОКРЫТИЙ
ЖИДКИЙ ГРАНИТ Н3000**





МНОГОЦВЕТНЫЙ КАМЕНЬ Н5000

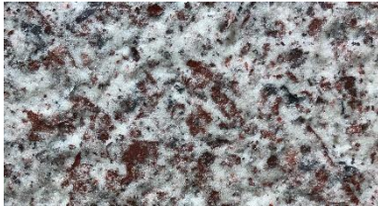


А Л А Т Ы Р Ь - К А М Е Н Ь Н 3006





ШПАТ РАСЦВЕТКИ Т225





НАТУРАЛЬНОЕ КАМЕННОЕ ПОКРЫТИЕ T125/ 126



T125B-KW0018



T125A-KW0069



T125A-KY0196



T126-TG02



T126-TG04



T126-TG07



T126-TG08



T126-TJ0078



T126-TR5410

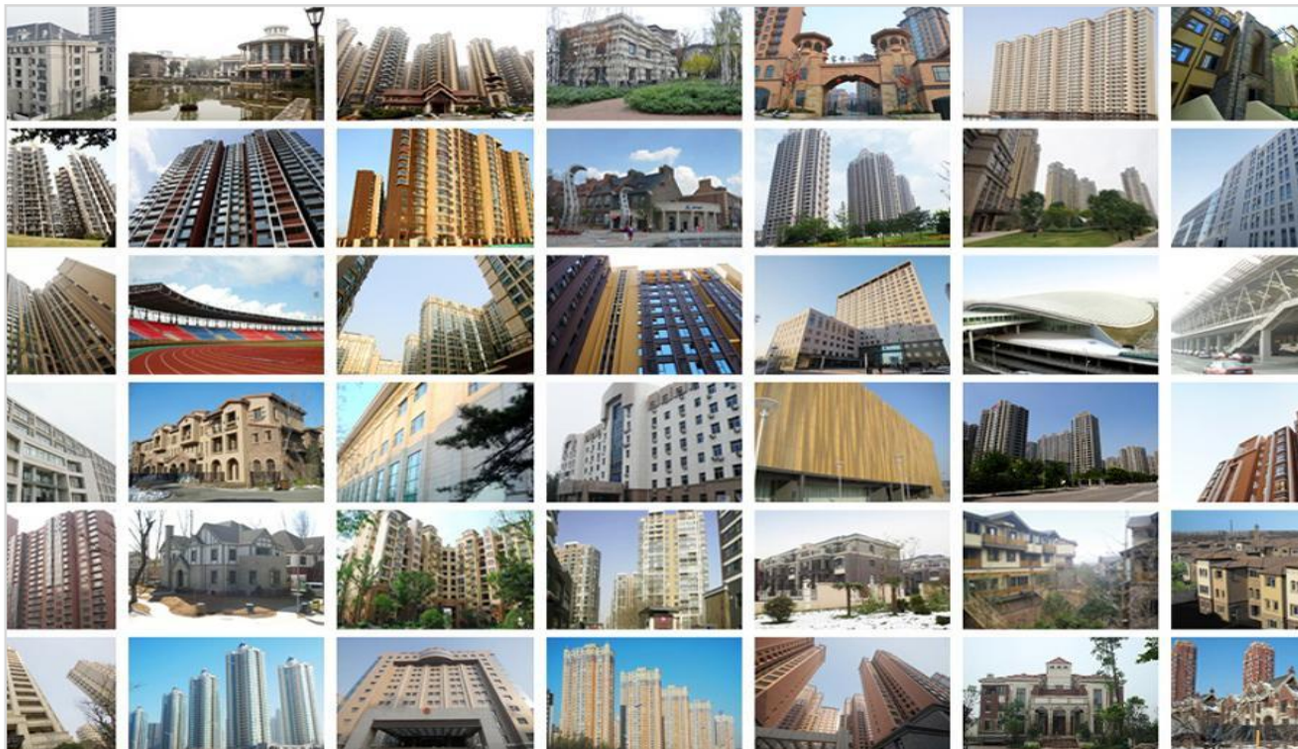


**КАМЕНЬ С КРИСТАЛЛИЧЕСКИМИ ЗЕРНАМИ (С ДОБАВЛЕНИЕМ
С ЛЮДЫ) Т325**





350 МЛН. КВ.М
ПРОДУКЦИЯ FIRST УЖЕ НАНЕСЕНА В
ОБЪЕМЕ БОЛЕЕ 300 МЛН. КВ.М В РАЗНЫХ
ПРОЕКТАХ ПО ВСЕМУ МИРУ





FIRST NEW MATERIAL TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO., LTD.

С уважением,

Пермякова Альбина Ивановна

Эксклюзивный дистрибьютор компании

FIRST NEW MATERIAL TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO., LTD.

моб. тел.: +7 912 876-82-22

тел.: +7 (34139) 3-25-33

e-mail: albinap1980@yandex.ru