



Общество с ограниченной ответственностью

## «Специальные Композиционные Материалы»

г. Челябинск, ул. Валдайская 4-П, офис 202, тел. (351) 222-01-35  
[www.sc74.ru](http://www.sc74.ru) e\_mail: [info@sc74.ru](mailto:info@sc74.ru) с.т.+7 9517862914, +7 9507474296

### Прайс-лист на продукцию от 01.02.2018 Сухие строительные смеси

Наименование Продукции	Назначение и область применения продукции Ceramix™	Тара	Цена рублей От:	
			Розничная	Оптовая
<b>Штукатурные смеси</b>				
<b>ЦПС М100</b>	<b>Штукатурно – кладочная</b> , для штукатурных работ, качественного бетонирования, обработки швов при монтаже железобетонных изделий, укладки тротуарной плитки, кладочных работ	25 кг	130	90
		1 тн	5 000	3 600
<b>ЦПС М150</b>	<b>Штукатурно – кладочная</b> , универсальная для штукатурных работ, качественного бетонирования, обработки швов при монтаже железобетонных изделий, укладки тротуарной плитки, кладочных работ	25 кг	135	95
		1 тн	5300	3800
<b>PM24</b>	<b>Для наружных работ</b> штукатурная смесь предназначена для выравнивания и оштукатуривания оснований из тяжелого бетона, легкого бетона, ячеистого бетона (пенобетона, газобетона и т.п.), керамического и силикатного кирпича, на внутренних и внешних стенах зданий, ручным или механизированным способом. PM-24 может применяться как для первичного оштукатуривания поверхностей, так и для ремонта существующего слоя, для заполнения раковин, сколов, выбоин, трещин и других дефектов основания.	25 кг	170	130
		1 тн	6 600	4 800
<b>Ceramix T</b>	<b>Универсальная теплоизоляционная</b> сухая цементно-перлитовая смесь с обеспечением «теплого» шва и теплоизоляционного покрытия по кирпичу, шлакоблоку, пеноблоку, газоблоку, арболиту. обеспечивает улучшение пластичности и водоудерживающей способности растворной смеси. В 3 раза улучшает теплозащитные свойства кладки по сравнению с обычной кладочной смесью.	15 кг	350	300
		1 тн	6 800	5 800
<b>Hydromix</b>	<b>Ремонтная</b> , предназначена для ремонта и гидроизоляции строительных конструкций методами оштукатуривания, мокрого торкрета или укладки стяжки. Ремонт и восстановление защитного слоя несущих железобетонных конструкций. Гидроизоляция подземных и заглубленных сооружений, бассейнов, резервуаров, дымовых труб из бетона, железобетона и кирпича. Устройство ремонтных и гидроизоляционных стяжек. Высокопрочный безусадочный ремонтный состав Sc Hydromix тиксотропного типа, содержащий полимерную фибру, предназначен для конструкционного ремонта бетона высокой прочности	25 кг	380	250
		1 тн	15 000	9 600
<b>Цемент</b>	ГОСТ 31108-2016 М400	25 кг	140	110
<b>Шпаклевки цементные</b>				
<b>FM221</b>	<b>Серая фасадная</b> , предназначена для выравнивания фасадов, цоколей, стен и потолков в сухих и влажных помещениях. Рекомендуется для ремонта кладочных швов, оконных откосов, заделки швов и стыков бетонных плит, под последующее нанесение декоративных покрытий. Внутри помещений возможна эксплуатация поверхности без последующего окрашивания. При эксплуатации на фасаде без окрашивания следует обязательно использовать гидрофобизирующую пропитку. Для внутренних и наружных работ	25 кг	295	220
		1 тн	11 600	8 400
<b>FM222</b>	<b>Белая фасадная</b> , предназначена для выравнивания фасадов, цоколей, стен и потолков в сухих и влажных помещениях. Рекомендуется для ремонта кладочных швов, оконных откосов, заделки швов и стыков бетонных плит, под последующее нанесение декоративных покрытий. Внутри помещений возможна эксплуатация поверхности без последующего окрашивания. При эксплуатации на фасаде без окрашивания следует обязательно использовать гидрофобизирующую пропитку. Для внутренних и наружных работ	25 кг	480	360
		1 тн	19 000	14 000
<b>Клеевые смеси</b>				
<b>ТА9</b>	<b>Плиточный клей для внутренних работ</b> предназначен для крепления керамических плиток размером до 30×30 см на недеформирующихся минеральных основаниях, таких как бетон, цементные стяжки, цементные и цементно-известковые штукатурки, на стенах и полах внутри зданий, включая помещения с постоянной влажностью. Подходит для крепления керамогранитных, клинкерных и т.п. плиток размером до 30×30 см на полах без подогрева.	25 кг	150	115
		1 тн	5 800	4 200

<b>TA11</b>	<b>Плиточный клей универсальный</b> предназначен для крепления керамических и каменных плиток с водопоглощением $\geq 3\%$ и размером до 40x40 см на недеформирующихся минеральных основаниях (таких как бетон, цементные стяжки, цементные и цементно-известковые штукатурки) на стенах и полах внутри и снаружи зданий	25 кг	185	140
		1 тн	7 200	5 200
<b>TA16</b>	<b>Плиточный клей усиленный</b> предназначен для крепления всех видов минеральных плиток: керамических, керамогранитных, клинкерных, из природного камня (кроме мрамора) для наружных и внутренних работ	25 кг	250	190
		1 тн	9 800	7 200
<b>TA85</b>	<b>Для систем теплоизоляции (минплита, пенопласт, пеноплекс)</b> Применяется для крепления теплоизоляционных плит из вспученного и экструзионного пенополистирола, минеральной и базальтовой ваты. и создания на них базового штукатурного слоя, армированного стеклосеткой, при устройстве систем наружной теплоизоляции фасадов	25 кг	510	380
		1 тн	20 200	14 800
<b>Смеси для кладки</b>				
<b>BL20</b>	<b>Клей для ячеистых блоков</b> предназначен для кладки плит и блоков из ячеистого бетона (пенобетон, газобетон и т.п.). Применяется при возведении наружных стен, а также внутренних стен и перегородок. За счет уменьшения толщины швов позволяет обеспечить высокую теплотехническую однородность наружных стен	25 кг	160	120
		1 тн	6 200	4 400
<b>ЦПС М200</b>	<b>Универсальная</b> цементно-песчаная смесь для общестроительных работ. Предназначена для каменной и кирпичной кладки, для выравнивания стен (подвалов, гаражей, фасадов зданий) слоем от 10 до 20 мм, для ремонта старой штукатурки, заделки трещин. Также применяется для предварительного выравнивания полов слоем от 20 до 50 мм, ремонта старой стяжки, для качественного бетонирования, укладки тротуарной плитки, штукатурных работ, обработки швов при монтаже железобетонных изделий. Для внутренних и наружных работ.	25 кг	145	110
		1 тн	5 600	4 000
<b>Смеси для полов</b>				
<b>LF200</b>	<b>М300, пескобетон/стяжка</b> для внутренних, так и внешних строительных работ, для возведения прочных конструкций и изделий из бетона. Пескобетон необходим для строительства хозяйственных, бытовых и жилых помещений, а также больших строительных комплексов. Применяют для стяжки полов, для заливки фундаментов, при монтажных работах, для выравнивания горизонтальных и вертикальных поверхностей. Также применяется и при реставрационных работах, для кладки садовых дорожек, лестничных проемов.	25 кг	150	110
		1 тн	5 800	4 000
<b>LF184</b>	<b>Самонивелирующийся пол</b> Универсальная самовыравнивающаяся смесь, предназначена для выравнивания пола под укладку покрытий (ПВХ, линолеума, ковровина, керамической плитки, ламината и др.), изготовления стяжек и ремонта дефектов оснований пола (трещин, выбоин и т.д.) в сухих помещениях с невысокими механическими нагрузками (жилых, бытовых, административных и т.п.). Минимальная толщина стяжек, связанных с основанием, должна быть не менее 20 мм.	25 кг	390	295
		1 тн	15 400	11 400

**Собственное производство качественных строительных материалов**

***Гибкая система скидок, узнайте Вашу цену у менеджера***

***Самая низкая цена - ЦЕНА ПРОИЗВОДИТЕЛЯ !***