

**timmax****ООО «ТИММАКС»**346887, Россия, Ростовская обл., г. Батайск, ул. Энгельса, 345 литер «б»
ИНН 6141044682, КПП 614101001, ОГРН 1136181003606.**Прайс-лист на сухие строительные смеси**
+7 (86354) 7-17-30, 7-17-37, 7-17-47

Цены указаны в рублях с учётом НДС 20%. Действуют с 09.01.2019г.

* Расход сухой смеси в кг на 1 кв.м., при толщине слоя 1 мм.

| название | применение | расход* | упаковка | розница | До 10 тн | От 10 до 25 тн | От 25 до 60 тн |
|---|---|---------|----------|--------------|--------------|----------------|----------------|
| КЛЕЕВЫЕ СМЕСИ | | | | | | | |
|  START K10 Клей ПЛИТОЧНЫЙ для внутренних работ | Облицовка керамической плиткой малых и средних размеров стен и полов из тяжелого и легкого бетона, кирпича, штукатурки. Для внутренних работ в помещениях с различным уровнем влажности. | 1,1-1,2 | 20 кг | 151 7550 | 143 7150 | 136 6800 | 129 6450 |
| | | | 25 кг | 188 7520 | 179 7160 | 170 6800 | 161 6440 |
|  KERAMIK K30 Клей ПЛИТОЧНЫЙ эластичный для наружных и внутренних работ | Облицовка керамической плиткой стен и полов из тяжелого и легкого бетона, кирпича, асбестоцемента и гипсокартона в жилых, общественных и производственных зданиях. Рекомендуется применять для облицовки наружных поверхностей выше цокольной части, а также для устройств системы «Тёплый пол». | 1,1-1,2 | 20 кг | 185 9250 | 176 8800 | 167 8350 | 159 7950 |
| | | | 25 кг | 229 9160 | 218 8720 | 207 8280 | 197 7880 |
|  TITAN K50 Клей сильной фиксации для наружных и внутренних работ | Для облицовки стен и полов в жилых и производственных зданиях, а также закрытых бассейнов, всеми видами керамической плитки, плитками малого, среднего размера из натурального и искусственного камня, мрамора и керамогранита. Возможна облицовка по старой плитке внутри помещения. Подходит при устройстве системы «Тёплый пол». | 1,1-1,2 | 20 кг | 255 12750 | 242 12100 | 230 11500 | 219 10950 |
| | | | 25 кг | 320 12800 | 304 12160 | 289 11560 | 275 11000 |
|  ЗИМНИЙ! TITAN K50 Клей сильной фиксации для наружных и внутренних работ | Для облицовки стен и полов в жилых и производственных зданиях, а также закрытых бассейнов, всеми видами керамической плитки, плитками малого, среднего размера из натурального и искусственного камня, мрамора и керамогранита. Возможна облицовка по старой плитке внутри помещения. Подходит при устройстве системы «Тёплый пол». Применяется при отрицательных температурах до -15°C. | 1,1-1,2 | 20кг | 275 13750 | 262 13100 | 250 12500 | 239 11950 |
| | | | 25кг | 345 13800 | 329 13160 | 314 12560 | 300 12000 |
|  MOSAİK K60 Клей белый для МОЗАИЧНЫХ работ для наружных и внутренних работ | Клей применяется для укладки стеклянной, керамической и каменной мозаики, мрамора, керамогранита, гранита, тяжелых плит из природного и искусственного камня при облицовке фасадов, цоколей, ступеней, бассейнов, фонтанов. Идеально подходит для системы «Теплый пол». | 1,1-1,2 | 20 кг | 384 19200 | 365 18250 | 347 17350 | 330 16500 |
|  BLOCK K80 Клей для ячеисто-бетонных блоков для наружных и внутренних работ | Клей предназначен для укладки блоков и плит из газобетона, пенобетона, газосиликата, полистиролбетона и других теплоизоляционных кладочных материалов. Для наружных и внутренних работ. | 1,1 | 20 кг | 166 8300 | 158 7900 | 150 7500 | 142 7100 |
| | | | 25 кг | 206 8240 | 196 7840 | 186 7440 | 177 7080 |
|  ЗИМНИЙ! BLOCK K80 Клей для ячеисто-бетонных блоков для наружных и внутренних работ | Для кладки блоков и плит из газобетона, пенобетона, полистиролбетона и других теплоизоляционных кладочных материалов. Применяется при отрицательных температурах до -15°C. | 1,1 | 20 кг | 191 9550 | 181 9050 | 172 8600 | 163 8150 |
| | | | 25 кг | 234 9560 | 226 9040 | 215 8600 | 202 8080 |

| название | применение | расход * | упаковка | розница | До 10 тн | От 10 до 25 тн | От 25 до 60 тн |
|--|--|----------|----------|--------------|--------------|----------------|----------------|
|  IZOFIX K85 Клей для крепления пенополистирольных и минераловатных плит | Смесь применяется в системе теплоизоляции фасадов зданий для приклеивания пенополистирольных и минераловатных плит. Наносится на вертикальные и горизонтальные бетонные, кирпичные, газобетонные, каменные и оштукатуренные поверхности. Для наружных и внутренних работ. | 1,2 | 20 кг | 238 11900 | 226 11300 | 215 10750 | 204 10200 |
| | | | 25 кг | 296 11840 | 281 11240 | 267 10680 | 254 10160 |
|  ЗИМНИЙ! IZOFIX K85 Клей для крепления пенополистирольных и минераловатных плит | Смесь применяется в системе теплоизоляции фасадов зданий для приклеивания пенополистирольных и минераловатных плит. Наносится на вертикальные и горизонтальные бетонные, кирпичные, газобетонные, каменные и оштукатуренные поверхности. Для наружных и внутренних работ. Применяется при отрицательных температурах до -15°C. | 1,2 | 20 кг | 258 12900 | 246 12300 | 235 11750 | 224 11200 |
| | | | 25 кг | 321 12840 | 306 12240 | 292 11680 | 279 11160 |
|  IZOTERM K90 Клей армирующий для пенополистирольных и минераловатных плит | Смесь применяется в системе наружной и внутренней теплоизоляции зданий для приклеивания минераловатных и пенополистирольных плит, а также для создания защитного слоя, армированного стеклотканной сеткой, с последующим нанесением декоративных материалов. Наносится на вертикальные и горизонтальные бетонные, кирпичные, газобетонные, каменные и оштукатуренные поверхности. Для наружных и внутренних работ. | 1,1-1,2 | 20 кг | 272 13600 | 259 12950 | 246 12300 | 234 11700 |
| | | | 25 кг | 339 13560 | 322 12880 | 306 12240 | 291 11640 |
|  ЗИМНИЙ! IZOTERM K90 Клей армирующий для пенополистирольных и минераловатных плит | Смесь применяется в системе наружной и внутренней теплоизоляции зданий для приклеивания минераловатных и пенополистирольных плит, а также для создания защитного слоя, армированного стеклотканной сеткой, с последующим нанесением декоративных материалов. Наносится на вертикальные и горизонтальные бетонные, кирпичные, газобетонные, каменные и оштукатуренные поверхности. Применяется при отрицательных температурах до -15°C. | 1,1-1,2 | 20 кг | 297 14850 | 282 14100 | 268 13400 | 255 12750 |
| | | | 25 кг | 372 14880 | 356 14240 | 341 13640 | 327 13080 |
| ШТУКАТУРКИ | | | | | | | |
|  FACADE T21 Штукатурка цементная для наружных и внутренних работ | Оштукатуривание фасадов жилых, общественных и производственных зданий с бетонными, кирпичными, блочными и т.п. стенами. Высококачественная и долговечная отделка фасадов и интерьеров с минимальными затратами. | 1,1 | 20 кг | 168 8400 | 160 8000 | 152 7600 | 144 7200 |
| | | | 25 кг | 209 8360 | 199 7960 | 189 7560 | 180 7200 |
|  PLAST T25 Штукатурка гипсовая для внутренних работ | Штукатурная смесь предназначена для выравнивания стен и потолков с кирпичными, газо- и пенобетонными, гипсовыми, цементными и другими минеральными основаниями внутри помещений с нормальной влажностью. | 1,0-1,1 | 30 кг | 272 9067 | 259 8633 | 246 8200 | 234 7800 |
|  KOROED T28 Штукатурка декоративная для наружных и внутренних работ | Штукатурная смесь предназначена для создания фактурного декоративного покрытия фасадов и внутренних помещений жилых, общественных и производственных зданий с различным уровнем влажности, в том числе при устройстве систем наружной теплоизоляции зданий по армирующему клеевому слою. Применяется по бетонным, цементным и цементно-известковым основаниям. | 1,2-1,3 | 20 кг | 340 17000 | 323 16150 | 307 15350 | 292 14600 |

| название | применение | расход* | упаковка | розница | До 10 тн | От 10 до 25 тн | От 25 до 60 тн |
|---|--|----------|----------|--------------|--------------|----------------|----------------|
| ШПАТЛЕВКИ | | | | | | | |
|  <p>EXTRA S45 Шпатлевка фасадная белоснежная для наружных и внутренних работ</p> | Применяется для высококачественной финишной отделки фасадов зданий, а также для выравнивания стен и потолков в помещениях с нормальной и повышенной влажностью с целью получения идеально гладкой и ровной поверхности. | 1,1-1,25 | 20 кг | 462 23100 | 440 22000 | 419 20950 | 399 19950 |
| ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ | | | | | | | |
|  <p>AquaSTOP B10 Гидроизоляционная обмазочная для наружных и внутренних работ</p> <p>НОВИНКА!!!</p> | Смесь предназначена для гидроизоляции недеформируемых бетонных, кирпичных, и оштукатуренных оснований в жилых и производственных зданиях. Применяется для гидроизоляции подвалов, ванных и душевых комнат, кухонь, балконов, террас, фонтанов, бассейнов, искусственных водоёмов и др. Для наружных и внутренних работ. | 1,2-1,4 | 20 кг | 719 35950 | 684 34200 | 651 32550 | 620 3100 |
| СМЕСИ ДЛЯ ПОЛОВ | | | | | | | |
|  <p>BASIS P11 Стяжка для пола для наружных и внутренних работ</p> | Смесь предназначена для устройства стяжек рекомендуемой толщиной от 10 до 150 мм в жилых помещениях, общественных и производственных зданиях по бетонным, цементно-песчаным основаниям. Смесь рекомендуется для устройства системы «Тёплый пол». | 1,8 | 20 кг | 151 7550 | 143 7150 | 136 6800 | 129 6450 |
| | | | 25 кг | 188 7520 | 179 7160 | 170 6800 | 161 6440 |
|  <p>EXPRESS P33 Пол наливной Быстротвердеющий ручного и машинного нанесения для внутренних работ</p> | Смесь предназначена для окончательного финишного выравнивания толщиной от 3 до 100 мм бетонных полов и цементно-песчаных оснований под последующие покрытия (линолеум, ламинат, ковровин, керамическая плитка и др.). Применяется для внутренних работ в сухих помещениях. Машинного и ручного нанесения. Рекомендуется использовать в системе «Тёплый пол». | 1,3-1,4 | 20 кг | 320 16000 | 304 15200 | 289 14450 | 275 13750 |
|  <p>NIVELIR P55 Финишный наливной пол для внутренних работ</p> | Финишное тонкослойное выравнивание бетонных и цементно-песчаных оснований под последующее покрытие (ламинат, линолеум, паркетная доска, керамическая плитка, керамогранит и т.д.). Рекомендуется использовать в системе «Тёплый пол». | 1,6 | 20 кг | 371 18550 | 353 17650 | 336 16800 | 320 16000 |