




Материалы для бетонных полов

Прайс-лист. 22.03.2012.


| Наименование | Назначение | Цена* за литр |
|---|--|------------------|
| Защитные покрытия для бетона | | |
|  | <p>Ашфорд Формула (<i>Ashford Formula</i>)</p> <p>Жидкий химический упрочнитель. Лидер рынка. Упрочняющая и обеспыливающая пропитка для бетона. Кроме основных достоинств, выполняет функцию силера - защищает от потери влажности свежего бетона. Расход: 1л на 4-7 м². Фасовка: канистры 20 л и бочки 208 л. <i>Производитель: Curecrete, США</i></p> | 12,5 \$ |
|  | <p>Ретроплейт (<i>Retroplate'99</i>)</p> <p>Упрочняющая и обеспыливающая пропитка для сухого низкомарочного бетона (марка ниже М300) а также старого и нового мозаичного пола. Расход: 1л на 2-4 м². Фасовка: канистры 20 л и бочки 208 л. <i>Производитель: Advanced Floor Products, США.</i></p> | 14,5 \$ |


Материалы для бетонных полов. Стр.2 из 10

| Наименование | Назначение | Цена* за литр | |
|---|------------------------------|---|------------------------|
| Защитные покрытия для бетона | | | |
|  | <p>ТопХард Силер</p> | <p>Защитный полиуретан - акриловый лак для свежееуложенного бетона. Эффективная защита против потери влажности свежего бетона. Расход: 0,1-0,2 л на 1м². Фасовка: Канистры 20 л и бочки 200л. <i>Производство: Россия</i></p> | <p>155 руб.</p> |
|  | <p>Мастеркуре 113</p> | <p>Мастеркуре 113 – средство по уходу за свежееуложенным бетоном. Расход: 0,1 – 0,2 л на 1м². Фасовка: Канистры 10 и 20 л, бочки 210л. <i>Производство: Россия</i></p> | <p>368 руб.</p> |

| Наименование | | Назначение | Цена* за кг. | |
|--|--|---|--------------|--|
| Сухие упрочняющие смеси | | | | |
|  | ТопХард Кварц <i>цвет – натур. серый</i> | Сухой упрочнитель верхнего слоя бетона состоящий из алитового портландцемента, фракционного кварцевого наполнителя, суперпластификатора, специальных добавок и пигмента. Обеспечивает стойкость к абразивным, истирающим нагрузкам средней интенсивности. Расход - 4 кг/м ² (для цветных топпингов 5-8 кг/м ²). Фасовка: Мешки 25 кг. <i>Производство: Россия.</i> | 17 руб. | |
| | ТопХард Кварц <i>цвет – светло- серый</i> | | 19 руб. | |
| | ТопХард Кварц <i>цвет – зеленый</i> | | 25 руб. | |
| | ТопХард Кварц <i>цвет – красный</i> | | 21,5 руб. | |
| | ТопХард Кварц <i>цвет – желтый</i> | | 25,2 руб. | |
| | ТопХард Кварц <i>цвет – голубой</i> | | 26 руб. | |
| | ТопХард Кварц <i>цвет – бежевый</i> | | 25,5 руб. | |
| | ТопХард Кварц <i>цвет – слоновая кость</i> | | 31,8 руб. | |



Материалы для бетонных полов. Стр.4 из 10


| Наименование | | Назначение | Цена* за кг. | |
|--|---|---|--------------|--|
| Сухие упрочняющие смеси | | | | |
|  | ТопХард Корунд цвет – натур. серый | Сухой упрочнитель верхнего слоя бетона состоящий из алитового портландцемента, фракционного корундового наполнителя, суперпластификатора, специальных добавок и пигмента. Обеспечивает стойкость к абразивным, истирающим нагрузкам средней интенсивности. Расход - 4 кг/м ² (для цветных топпингов 5-8 кг/м ²). Фасовка: Мешки 25 кг. Производство: Россия. | 20,7руб. | |
| | ТопХард Корунд цвет – светло- серый | | 25 руб. | |
| | ТопХард Корунд цвет – зеленый | | 29 руб. | |
| | ТопХард Корунд цвет – красный | | 29,2 руб. | |
| | ТопХард Корунд цвет – желтый | | 31,30 руб. | |
| | ТопХард Корунд цвет – голубой | | 30,80 руб. | |
| | ТопХард Корунд цвет – бежевый | | 28,3 руб. | |
| | ТопХард Корунд цвет – слоновая кость | | 43,7 руб. | |



| Наименование | Назначение | Цена* за кг | |
|---|---|--|-----------|
| Сухие упрочняющие смеси | | | |
|  | ТопХард Металл <i>цвет – натур. серый</i> | Сухой упрочнитель верхнего слоя бетона состоящий из алитового портландцемента, фракционного кварцевого наполнителя, наполнителя на основе сплавов металла специальных добавок и пигмента. Обеспечивает стойкость к высоким и сверхвысоким абразивным, истирающим нагрузкам. Расход - 5 кг/м ² (для цветных топпингов 6-8 кг/м ²). Фасовка: Мешки 25 кг. <i>Производство: Россия.</i> | 45,5 руб. |
| | ТопХард Металл <i>цвет – светло-серый</i> | | 55 руб. |

| Наименование | | Назначение | Цена* за кг. | |
|---|--|--|--------------|--|
| Сухие упрочняющие смеси | | | | |
|  | Мастертоп 100 <i>Цвет – натурал. серый</i> | Материал MASTERTOP® 100 - готовый к применению материал в виде сухой смеси на основе гидравлических вяжущих веществ и кварцевого заполнителя, предназначенный для повышения прочности бетонных полов транспортной нагрузкой от легкой до умеренной. Расход - 4 кг/м ² (для цветных топпингов 5-8 кг/м ²). Фасовка: Мешки 30 кг. <i>Производство: Россия.</i> | 24,2 руб. | |
| | Мастертоп 100 <i>цвет – светло- серый</i> | | 32,5 руб. | |
| | Мастертоп 100 <i>цвет – зеленый</i> | | 52,5 руб. | |
| | Мастертоп 100 <i>цвет – терракотовый</i> | | 32,5 руб. | |

| Наименование | | Назначение | Цена* за кг. | |
|---|--|--|--------------|--|
| Сухие упрочняющие смеси | | | | |
|  | Мастертоп 450 <i>Цвет – натурал. серый</i> | Материал MASTERTOP® 450 - готовый к применению материал в виде сухой смеси на основе гидравлических вяжущих веществ и корундового заполнителя, предназначенный для повышения прочности бетонных полов транспортной нагрузкой от средней до высокой. Расход - 4 кг/м ² (для цветных топпингов 5-8 кг/м ²). Фасовка: Мешки 30 кг. <i>Производство: Россия.</i> | 34,6 руб. | |
| | Мастертоп 450 <i>цвет – светло- серый</i> | | 46,4 руб. | |
| | Мастертоп 450 <i>цвет – зеленый</i> | | 79 руб. | |
| | Мастертоп 450 <i>цвет – терракотовый</i> | | 46,4 руб. | |

| Наименование | Назначение | Цена* за кв. | |
|---|--------------------------|---|----------------------|
| Сухие упрочняющие смеси | | | |
|  | <p>DUROQUARTZ</p> | <p>Премикс, усиливающий поверхности промышленных полов. Сухой упрочнитель верхнего слоя бетона, состоящий из цемента, гранулированного кварца, микрофибры. Высокая стабильность цвета. Возможно использование технологии wet-on-wet. (расход мин.12кг/1м²) Расход - 4 кг/м² Фасовка: Мешки 33 кг. <i>Производитель: Durocem, Италия.</i></p> | <p>0,83 €</p> |
|  | <p>DUROSTONE</p> | <p>Премикс, усиливающий поверхности промышленных полов. Сухой упрочнитель верхнего слоя бетона, состоящий из цемента, отборного кварца. Высокая стабильность цвета. Возможно использование технологии wet-on-wet. (расход мин.12кг/1м²) Расход - 4 кг/м² Фасовка: Мешки 33 кг. <i>Производитель: Durocem, Италия.</i></p> | <p>0,9 €</p> |
|  | <p>DUROCOR</p> | <p>Премикс, усиливающий поверхности промышленных полов. Сухой упрочнитель верхнего слоя бетона, состоящий из специально отсортированных кварцевых и корундовых агрегатов, цемента, пигментов и добавок. Высокая стабильность цвета. Возможно использование технологии wet-on-wet. (расход мин.12кг/1м²) Расход - 4 кг/м² Фасовка: Мешки 33 кг. <i>Производитель: Durocem, Италия.</i></p> | <p>1,12 €</p> |

| Наименование | Назначение | Цена* за шт. | |
|--|---|---|--------------|
| Герметики для швов в бетонных полах | | | |
|  | Рабберфлекс-50 <i>(Alchimica, Греция)</i> | Однокомпонентные полиуретановые клеи-герметики, сочетающие высокую прочность и эластичность. Отличная адгезия к бетону, металлу. Рекомендуются для герметизации температурных швов в бетонных полах и стыков. | 5,9 € |
| | Эмфимастика PU-40 <i>(EMFI, Франция)</i> | Фасовка: туба 600 мл. <i>Цена приведена за тубу.</i> | 7 € |

| Наименование | Назначение | Цена* За м. |
|---|--|-----------------|
| Материалы для герметизации швов | | |
|  | <p>Вилатерм (Россия)</p> <p>Шнур из вспененного полиэтилена Вилатерм применяется для заполнения швов в бетонных полах и герметизации межпанельных швов при строительстве зданий.</p> <p>Основные свойства:</p> <ul style="list-style-type: none"> - низкая теплопроводность; - высокое сопротивление проникновению влаги; - химическая стойкость к строительным материалам (цемент, бетон, известь и др.) - гибкость -технологичность монтажа -долговечность <p><i>Цена приведена за шнур сечением 6 мм</i></p> | 7,2 руб. |
|  | <p>Joint sealing material (Бельгия)</p> <p>Joint sealing material - шнур для герметизации швов в бетонных полах. Изготовлен из специально обработанной резины, благодаря чему является маслостойким и химически стойким материалом.</p> <p><i>Цена приведена за шнур сечением 5,2 мм</i></p> | 0,41 € |