





Материалы для бетонных полов


Наименование	Назначение	Цена* за литр
Защитные покрытия для бетона		
	Ашфорд Формула (Ashford Formula) 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 м ² . Фасовка: канистры 20 л и бочки 208 л. <i>Производитель: Curecrete, США</i>	12,5 \$
	Ретроплейт (Retroplate'99) Упрочняющая и обеспыливающая пропитка для сухого низкомарочного бетона (марка ниже М300) а также старого и нового мозаичного пола. Расход: 1л на 2-4 м ² . Фасовка: канистры 20 л и бочки 208 л. <i>Производитель: Advanced Floor Products, США.</i>	14,5 \$

**Материалы для бетонных полов. Стр.2 из 11**

Наименование	Назначение	Цена* за литр	
Защитные покрытия для бетона			
	ТопХард Силер	Защитный полиуретан - акриловый лак для свежееуложенного бетона. Эффективная защита против потери влажности свежего бетона. Расход: 0,1-0,2 л на 1м ² . Фасовка: Канистры 20 л и бочки 200л. <i>Производство: Россия</i>	172 руб.
	Мастеркуре 113	Мастеркуре 113 – средство по уходу за свежееуложенным бетоном. Расход: 0,1 – 0,2 л на 1м ² . Фасовка: Канистры 10 и 20 л, бочки 210л. <i>Производство: Россия</i>	368 руб.



Материалы для бетонных полов. Стр.3 из 11

Наименование		Назначение	Цена* за кг.	
Сухие упрочняющие смеси				
	ТопХард Кварц <i>цвет – натур. серый</i>	<p>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/м² (для цветных топпингов 5-8 кг/м²). Фасовка: Мешки 25 кг. Производство: Россия.</p>	19 руб.	
	ТопХард Кварц <i>цвет – светло- серый</i>		21 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 11

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.	21,7руб.	
	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.	


**Материалы для бетонных полов. Стр.5 из 11**

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.

**Материалы для бетонных полов. Стр.6 из 11**


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				
 BASF The Chemical Company	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			
	QUALIROC	<p>Кварцевый упрочнитель из минеральной крошки большой твёрдости и гидравлического вяжущего, обогащённого добавками.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Хорошая стойкость к абразивному износу • Хорошая ударная стойкость <p>Расход - 4 кг/м² Фасовка: Мешки 25 кг. <i>Производитель: Rocland, Франция.</i></p>	0,70 €
	QUALIDUR	<p>Корундовый упрочнитель, состоящий из минеральной и синтетической крошки большой твёрдости, а также гидравлического вяжущего, обогащённого реактивными добавками.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Очень хорошая стойкость к абразивному износу • Очень простые уход за полом и уборка • Хорошая ударная стойкость • Антистатическое покрытие <p>Расход - 4 кг/м² Фасовка: Мешки 25 кг. <i>Производитель: Rocland, Франция.</i></p>	0,81 €

Наименование	Назначение	Цена* за кг.	
Сухие упрочняющие смеси			
	QUALITOP	<p>Упрочнитель, состоящий из абразивных гранул с минеральными включениями очень большой твёрдости и гидравлического вяжущего, обогащённого реактивными добавками.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Прекрасная стойкость к абразивному износу • Прекрасная стойкость к интенсивному движению • Является токопроводящим покрытием <p>Расход - 4 кг/м² Фасовка: Мешки 25 кг. <i>Производитель: Rocland, Франция.</i></p>	0,96 €
	QUALITOP METAL	<p>Упрочнитель поверхности бетона, состоящий из металлической пластичной стружки, прошедшей специальную обработку, и гидравлического вяжущего, обогащённого реактивными добавками.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Исключительная ударная прочность • Исключительная стойкость к абразивному износу • Невосприимчивость к маслам и углеводородам • Является проводником и не высекает искры <p>Расход - 4 кг/м² Фасовка: Мешки 25 кг. <i>Производитель: Rocland, Франция.</i></p>	1,41 €

Материалы для бетонных полов. Стр.10 из 11

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

Материалы для бетонных полов. Стр.11 из 11

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. Основные свойства: - низкая теплопроводность; - высокое сопротивление проникновению влаги; - химическая стойкость к строительным материалам (цемент, бетон, известь и др.) - гибкость - технологичность монтажа - долговечность <i>Цена приведена за шнур сечением 6 мм</i></p>	<p>7,2 руб.</p>
	<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. <i>Цена приведена за шнур сечением 5,2 мм</i></p>	<p>0,41 €</p>