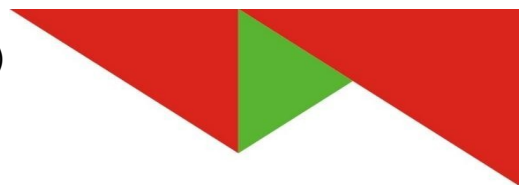




Компания "ГРАНУЛОС" ИНН  
5018155572 Телефон: +7 (495)  
585 73 86  
E-mail: info@granulos.ru



**ГРАНУЛОС**  
каучуковая крошка

МО, г.Химки, Куркинское шоссе, стр.2, офис 1603

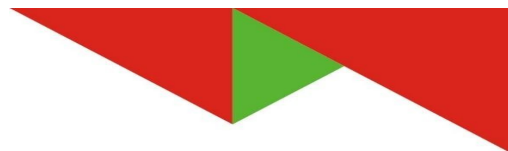
## EPDM Крошка

Цвет	цена за кг розн	Цена за кг опт
Слоновая кость EPDM (1001) 20%	155	140
Песочная EPDM крошка (1002) 30%	159	142
Оранжево-желтая EPDM Крошка (1007) 30%	169	151
Светло-коричневая EPDM крошка (1011) 30%	161	143
Лимонный EPDM крошка (1012) 20%	155	140
Бежевая EPDM крошка (1014) 30%	167	149
Желтая EPDM крошка (1016) 30%	167	149
Оранжевая EPDM крошка (2008) 30%	163	145
Лососевая EPDM крошка (2009) 20%	155	140
Лососевая EPDM крошка (2012) 30%	169	151
Розовая EPDM крошка (3014) 30%	176	159
Терракотовая EPDM крошка (3016) 30%	159	141
Терракотовая EPDM крошка (3016) 20%	155	140
Красная EPDM крошка (3020) 30%	167	149
Бежево-красная EPDM крошка (3022) 20%	155	140
Ярко-красная EPDM крошка (3028) 20%	155	140
Лиловый EPDM крошка (4001) 20%	155	140
Малиновая EPDM крошка (4003) 20%	155	140
Малиновая EPDM крошка (4010) 30%	160	140
Синяя EPDM крошка (5001) 20%	155	140
Голубая EPDM крошка (5014) 20%	155	140
Синяя EPDM крошка (5017) 20%	155	140
Бирюзовая EPDM крошка (5018) 30%	162	144
Темно-синяя EPDM крошка (5019) 30%	162	150
Бирюзовая EPDM крошка (5021) 20%	155	140
Бело-голубая EPDM крошка (5024) 30%	175	159
Спортивная зеленая EPDM крошка (6002) 30%	162	144
Оливковая EPDM крошка (6011) 30%	169	151
Изумрудная EPDM крошка (6016) 30%	161	144
Ярко-зеленая EPDM крошка (6018) 30%	159	145
Темно-серая EPDM крошка (7015) 20%	169	155
Светло-серая EPDM крошка (7035) 30%	175	157
Серая EPDM крошка (7037) 20%	169	155
Светло-серая EPDM крошка (7038) 20%	169	155
Коричневая EPDM крошка (8004) 20%	160	142
Коричневая EPDM крошка (8016) 20%	155	140
Темно-коричневая EPDM крошка (8017) 30%	160	142
Белая EPDM крошка (9003) 30%	182	164
Черная EPDM крошка (9004) 20%	155	140
Жемчужно-белый EPDM крошка (1013) 20%	169	155



**ГРАНУЛОС**  
каучуковая крошка

## EPDM КРОШКА



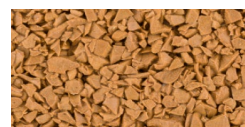
**1001**



**1002**



**1007**



**1011**



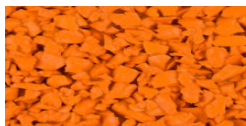
**1012**



**1014**



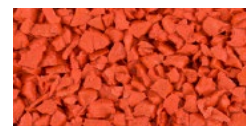
**1016**



**2008**



**2009**



**2012**



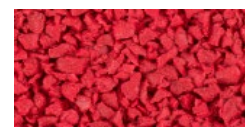
**3014**



**20-3016**



**30-3016**



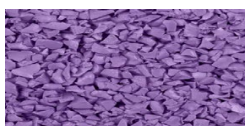
**3020**



**3022**



**3028**



**4001**



**4003**



**4010**



**5001**



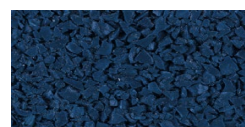
**5014**



**5017**



**5018**



**5019**



**5021**



**5024**



**6002**



**6011**



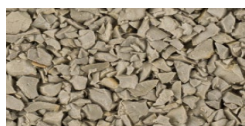
**6016**



**6018**



**7015**



**7035**



**7037**



**7038**



**8004**



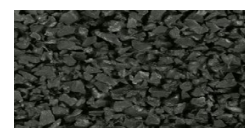
**8016**



**8017**



**9003**



**9004**



**1013**

Мы сделали всё возможное, чтобы цвета товаров на экране компьютера или мобильного устройства соответствовали действительности. Однако цвета на экране могут изменяться в зависимости от настроек цветового профиля и разрешения монитора.



**ГРАНУЛОС**  
каучуковая крошка

Компания "ГРАНУЛОС"  
ИНН 5018155572  
Телефон: +7 (495) 585 73 86  
E-mail: info@granulos.ru

МО, г.Химки, Куркинское шоссе, стр.2, офис 1603



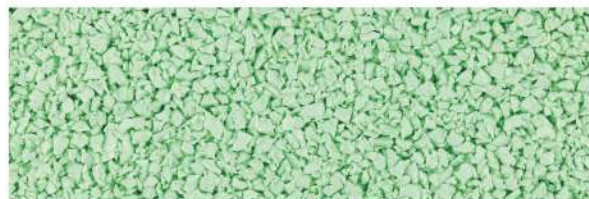
### TPV Крошка

Цвет	Цена руб/кг	Цена руб/кг от 10т
Крошка TPV 1,5-3,5 мм RAL 1028	420	
Крошка TPV 1,5-3,5 мм RAL 2001	420	
Крошка TPV 1,5-3,5 мм RAL 2011	420	
Крошка TPV 1,5-3,5 мм RAL 3012	420	
Крошка TPV 1,5-3,5 мм RAL 3020	420	
Крошка TPV 1,5-3,5 мм RAL 3024	480	
Крошка TPV 1,5-3,5 мм RAL 4002	420	
Крошка TPV 1,5-3,5 мм RAL 4003	450	
Крошка TPV 1,5-3,5 мм RAL 5010	420	
Крошка TPV 1,5-3,5 мм RAL 5012	420	
Крошка TPV 1,5-3,5 мм RAL 6016	420	
Крошка TPV 1,5-3,5 мм RAL 6018	420	
Крошка TPV 1,5-3,5 мм RAL 6019	420	
Крошка TPV 1,5-3,5 мм RAL 7004	430	
Крошка TPV 1,5-3,5 мм RAL 7005	430	
Крошка TPV 1,5-3,5 мм RAL 8004	430	
Крошка TPV 1,5-3,5 мм RAL 9003	420	

Изготавливаем любой цвет RAL от 1 тонны. Попадание в цвет RAL 99%

## TPV крошка

07



01

08



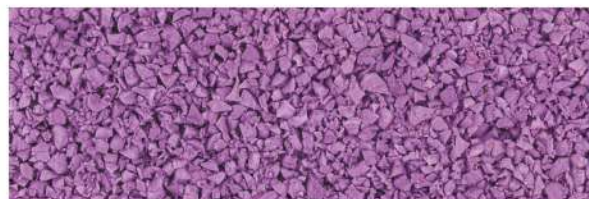
11

03



05

12



09

10



04

06

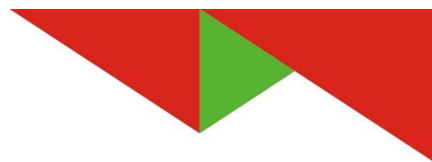


02

\*универсальный материал для обустройства детских и спортивных площадок



Компания "ГРАНУЛОС"  
ИНН 5018155572  
Телефон: +7 (495) 585 73 86  
E-mail: info@granulos.ru



**ГРАНУЛОС**  
каучуковая крошка

МО, г.Химки, Куркинское шоссе, стр.2, офис 1603

## КРОШКА КРАШЕНАЯ

Цвет	Цена руб/кг	Цена руб/кг (от 10т)
Песочно-желтый 1002	90	88
Теплый желтый 1005	105	103
Бежевый 1019	101	99
Охра желтая 1024	94	92
Желтый 1032	108	106
Оранжевый 2001	89	87
Терракот 3009	83	81
Розовый 3014	96	94
Красный 3031	91	89
Сиреневый 4001	102	100
Красно-фиолетовый 4002	103	101
Фиолетовый 4005	78	80
Пурпурный 4010	94	92
Синий 5010	81	79
Небесный синий 5015	92	89
Бирюзовый 5018	87	85
Океанская синь 5020	73	75
Голубой 5024	76	74
Тростниково зеленый 6013	84	82
Изумрудный 6016	87	85
Майский зеленый 6017	92	90
Мятно-зеленый 6021	77	75
Зеленый 6028	83	81
Салатовый 6039	107	105
Футбол 0,5-1,5 (зел)	78	76
Темно-серый 7012	68	66
Графит 7024	69	67
Серый 7045	73	71
Белый 7047	85	83
Медно-коричневый 8004	80	78
Темно-коричневый 8016	79	77
Коричневый 8025	82	80
<b>!!!Черная не крашеная крошка!!!</b>	<b>38</b>	<b>38</b>



**ГРАНУЛОС**  
каучуковая крошка

## SBR крошка

ПЕСЧАНО-ЖЕЛТЫЙ 1002			ТЕПЛЫЙ ЖЕЛТЫЙ 1005
БЕЖЕВЫЙ 1019			ОХРА ЖЕЛТАЯ 1024
ЖЕЛТЫЙ 1032			ОРАНЖЕВЫЙ 2001
ТЕРРАКОТ 3009			РОЗОВЫЙ 3014
КРАСНЫЙ 3031			СИРЕНЕВЫЙ 4001
КРАСНО-ФИОЛЕТОВЫЙ 4002			ФИОЛЕТОВЫЙ 4005
ПУРПУРНЫЙ 4010			НЕБЕСНО-СИНИЙ 5015
БИРЮЗОВЫЙ 5018			ОКЕАНСКАЯ СИНЬ 5020
ГОЛУБОЙ 5024			ТРОСТНИКОВО-ЗЕЛЕНый 6013
ИЗУМРУДНЫЙ 6016			МАЙСКИЙ ЗЕЛЕНый 6017
МЯТНО-ЗЕЛЕНый 6021			ЗЕЛЕНый 6028
САЛАТОВЫЙ 6039			ТЕМНО-СЕРый 7012
ГРАФИТ 7024			СЕРый 7045
БЕЛый 7047			МЕДНО-КОРИЧНЕВый 8004
ТЕМНО-КОРИЧНЕВый 8016			КОРИЧНЕВый 8025

\*универсальный материал для обустройства детских и спортивных площадок



Компания "ГРАНУЛОС"  
ИНН 5018155572  
Телефон: +7 (495) 585 73 86  
E-mail: info@granulos.ru



**ГРАНУЛОС**  
каучуковая крошка

МО, г.Химки, Куркинское шоссе, стр.2, офис 1603

регупол черный		регупол цветной 50%	
толщина 6 мм	1 200	толщина 6 мм	2 400
толщина 8 мм	1 600	толщина 8 мм	2 940
толщина 10 мм	2 100	толщина 10 мм	3 860
толщина 13 мм	2 500	толщина 13 мм	4 920
регупол цветной 15%		регупол цветной 70%	
толщина 6 мм	1 700	толщина 6 мм	2 880
толщина 8 мм	2 200	толщина 8 мм	3 620
толщина 10 мм	2 600	толщина 10 мм	4 570
толщина 13 мм	3 350	толщина 13 мм	5 700
регупол цветной 30%		регупол цветной 90%(Заказ 200м2)	
толщина 6 мм	1 800		
толщина 8 мм	2 430	толщина 8 мм	4 150
толщина 10 мм	3 020	толщина 10 мм	4 900
толщина 13 мм	3 700	толщина 13 мм	6 200





**ГРАНУЛОС**  
каучуковая крошка

Компания "ГРАНУЛОС"  
ИНН 5018155572  
Телефон: +7 (495) 585 73 86  
E-mail: info@granulos.ru  
МО, г.Химки, Куркинское шоссе, стр.2, офис 1603



Наименование изделия	Характеристики	Цена за 1 м2 руб
Плитка 500x500 (1000x1000) x 40 мм Монолит	Размеры: 500x500 мм Размеры: 1000x1000 мм	2800
Плитка 1000x1000 Л.Х x 40 мм Монолит		Толщина: 40 мм Вес 32 кг/м2
Плитка 500x500 (1000x1000) x 40 мм Рельеф	Размеры: 500x500 мм Размеры: 1000x1000 мм	2600
Плитка 1000x1000 Л.Х x 40 мм		Толщина: 40 мм Вес 26 кг/м2
Плитка 500x500 (1000x1000) x 30 мм Монолит	Размеры: 500x500 мм Размеры: 1000x1000 мм	2 300
Плитка 1000x1000 Л.Х x 30 мм Монолит		Толщина: 30 мм Вес 24 кг/м2
Плитка 500x500 (1000x1000) x 30 мм Рельеф	Размеры: 500x500 мм Размеры: 1000x1000 мм	2050
Плитка 1000x1000 Л.Х x 30 мм Рельеф		Толщина: 30 мм Вес 20 кг/м2

Плитка 500x500 (1000x1000) 20 мм	Размеры: 500x500 мм Размеры: 1000x1000 мм	1900
Плитка 1000x1000 Л.Х 20 мм	Толщина: 20 мм Вес 17,2 кг/м <sup>2</sup>	2000
Плитка 500x500 (1000x1000) 16 мм	<i>Размеры: 500x500 мм</i> <i>Размеры: 1000x1000 мм</i>  <i>Толщина: 16 мм</i> <i>Вес 14 кг/м<sup>2</sup></i>	1650
Плитка 500x500 (1000x1000) 10 мм	<i>Размеры: 500x500 мм</i> <i>Размеры: 1000x1000 мм</i>  <i>Толщина: 10 мм</i> <i>Вес 9 кг/м<sup>2</sup></i>	1400
Плиты «Сетка», «Паутинка» 20 мм	Размеры: 350x350 мм Толщина: 20 мм Вес 18 кг/м <sup>2</sup>	2000
Плиты «Сетка», «Паутинка» 30 мм	<i>Размеры: 350x350 мм</i> <i>Толщина: 30 мм</i> <i>Вес 24,8 кг/м<sup>2</sup></i>	2400
Резиновый бордюр	Размеры: 500x205 мм Толщина: 45 мм Вес: 8 кг/м.п	1050

Черный	Желтый	Оранжевый
		
Серый	Зеленый	Коричневый
		
Синий	Красный	
		



**ГРАНУЛОС**  
каучуковая крошка

Компания "ГРАНУЛОС"  
ИНН 5018155572  
Телефон: +7 (495) 585 73 86  
E-mail: info@granulos.ru

МО, г.Химки, Куркинское шоссе, стр.2, офис 1603



Наименование	Описание	стоимость руб/кг
Гамбит М бочка 225 кг	Полимерное связующее для спортивных покрытий. Хорошо взаимодействует с различными видами фракционных наполнителей. Смешивается с ними в пропорции 1:4,2. Средняя скорость полимеризации — от 1 до 5 дней.	330
Гамбит М ведро 25 кг		360
Гамбит ПС бочка 225 кг	Универсальное полимерное связующее для резиновой и каучуковой крошки. Предназначен для создания бесшовных травмобезопасных покрытий. Материал отличается долговечностью и устойчивостью к абразивному износу.	300
Гамбит бочка 225 кг	Клей для укладки ударопоглощающих покрытий на основе резиновой или каучуковой крошки. Используется при обустройстве спортивных/игровых площадок, беговых дорожек, территории вокруг бассейна, жилых зон. Смешивается с фракционным составом 2-4 мм. Полностью полимеризуется в течение 3-5 дней. Пропорция – 1,7 кг клея на 7 кг крошки.	
Гамбит SW бочка 225 кг	Бюджетный вариант полиуретанового клея, используется для укладки прочных пористых эластичных покрытий внутри помещений и на улице. Изготовлен в соответствии по ТУ 20.52.10-005-34845559-2022.	350
Гамбит SW Ведро 25 кг		380
Гамбит SW HT бочка 225 кг (весна-осень)	Полимерное связующее. Предназначено для создания спортивных покрытий из резиновой крошки. Хорошо взаимодействует с наполнителем даже при низких температурах — от 3 °С.	350
Гамбит SW HT ведро 25 кг (весна-осень)		380

<p><b>Гамбит ДЛЯ КАМНЯ бочка 225 кг</b></p>	<p>Клей для минерального наполнителя для склеивания каменной крошки и гальки. Он обеспечивает хорошую адгезию, сцепление, долго сохраняет свой цвет, не желтеет, не пенится. Можно использовать для устройства пешеходных и велосипедных дорожек, площадок, фиксации камня в декоративных покрытиях в ландшафтном дизайне.</p>	<p>340</p>
<p><b>Гамбит РП (для приклейки рул и плитки) комплект 30 кг</b></p>	<p>Полиуретановый клей высокого качества для приклейки и шпаклевки рулонных покрытий. Можно использовать для приклеивания плитки и производства водонепроницаемых покрытий. Не содержит растворителей и вредных веществ. Используется для внутренних, наружных работ. Обеспечивает эластичное, прочное соединение, которое не будет подвержено атмосферным влияниям.</p>	<p>420</p>
<p><b>NMG 101 бочка 225 кг(Алифатика Хантсман)</b></p>	<p>Полимерный клей. Предназначен для создания резиновых покрытий и покрытий с минеральным наполнителем. Отверждается под воздействием воздуха. Сохраняет цвет и физические свойства под воздействием ультрафиолета и осадков.</p>	<p>1 400,00</p>
<p><b>NMG 101 ведро 25 кг(Алифатика Хантсман)</b></p>		<p>1 450,00</p>
<p><b>Окрашенное связующее, цвет белый</b></p>	<p>Окрашенное связующее белого цвета – разновидность полиуретанового клея, который отличается устойчивостью к абразивному износу и долговечностью. Применяется главным образом для изготовления спортивных покрытий из резиновой крошки. Надежность покрытий высока как в помещениях, так и при наружном исполнении.</p>	<p>538,61</p>
<p><b>Окрашенное связующее, цвет желтый</b></p>	<p>Окрашенное связующее «Гамбит» для спрей-покрытия – желтый клей с минимальным содержанием летучих веществ, средней вязкости. Полиуретановая основа МДИ хорошо сцепляется с гранулированными матами. Состав отличается прочностью, эластичностью, выдерживает механические нагрузки. Покрытие получается долговечным, безопасным в использовании.</p>	<p>624,85</p>

<p><b>Окрашенное связующее, цвет зеленый</b></p>	<p>Связующее Гамбит зеленого цвета для резиновой и каучуковой крошки фракцией 0,5-1,5 мм, отличается устойчивостью к абразивному износу, долговечностью, хорошей эластичностью. Предназначен для создания беговых и пешеходных дорожек, спортивных площадок в открытых и закрытых помещениях. Выпускается с учетом российских климатических условий.</p>	<p><b>678,33</b></p>
<p><b>Окрашенное связующее, цвет синий</b></p>	<p>Связующее синего цвета предназначено для создания экологических чистых спортивных, детских площадок, пешеходных, беговых дорожек. Использовать можно в закрытых, открытых помещениях. Состав способен перекрыть мелкие дефекты на покрытии, обеспечить защиту от вредных, агрессивных сред.</p>	<p><b>583,33</b></p>
<p><b>Окрашенное связующее, цвет красный</b></p>	<p>Связующее Гамбит М для спрей-покрытия – это пигментированный клей со средней вязкостью и с минимальным содержанием летучих веществ. Его основа полиуретановая (МДИ), поэтому хорошо сцепляется с гранулированными матами. Отличается превосходной эластичностью, выдерживает механические нагрузки, является безопасным и долговечным компонентом.</p>	<p><b>611,88</b></p>
<p><b>Набор на 1 кв.м. «Мини Гамбит»</b></p>	<p>Набор «Мини Гамбит» — это всё необходимое для укладки или ремонта резиновых покрытий на небольшой площади. В него входит полиуретановый клей, резиновый гранулят и пигменты двух оттенков — красного и зелёного. Помимо этого, есть перчатки, шпатель и кисть.</p>	<p><b>3500</b></p>
<p><b>Скипидар для резиновой крошки</b></p>	<p>Скипидар — это прозрачная жидкость, которую используют для очистки инструментов и оборудования от смеси для резиновых покрытий. Он удаляет остатки рабочего состава, сохраняя целостность узлов техники. Во время работы обязательно используйте СИЗ.</p>	<p><b>160</b></p>
<p><b>Универсальная грунтовка «Праймер Гамбит»</b></p>	<p>Универсальная грунтовка «Праймер Гамбит» — это специальный состав, который наносят на бетонное основание. Он создаёт прочную адгезионную связь между бесшовным резиновым покрытием и основанием. Отверждается под воздействием воздуха за 1–3 часа.</p>	<p><b>270</b></p>



Наименование	Описание	стоимость руб/кг
Краситель красный для резиновой крошки	Красный краситель для резиновой крошки — это порошкообразное вещество из оксидов железа. Он придаёт грануляту ярко-красный оттенок. Краситель хорошо растворяется в полимерном связующем	175
Краситель зеленый для резиновой крошки	Зелёный краситель для резиновой крошки — это железистый пигмент, который используют для окрашивания гранулята. Он придаёт материалу яркий оттенок, который не вымывается под воздействием осадков и не тускнеет от солнечных лучей.	250
Краситель синий для резиновой крошки	Синий краситель для резиновой крошки — это светостойкий пигмент в виде порошка. Его применяют для окрашивания компонентов резиновых покрытий. Пигментированный материал сохраняет яркость цвета не меньше 10 лет даже под палящими лучами солнца.	230
Краситель желтый для резиновой крошки	Жёлтый краситель для резиновой крошки — это порошкообразный железистый пигмент. Его смешивают с другими компонентами спортивных покрытий.	185
Краситель оранжевый для резиновой крошки	Оранжевый краситель для резиновой крошки — это стойкий порошкообразный пигмент для окрашивания спортивных покрытий.	250
Белый краситель-стабилизатор для резиновой крошки	Белый краситель-стабилизатор для резиновой крошки — это универсальный пигмент. С его помощью легко окрасить гранулят в белый цвет или сделать любой оттенок менее насыщенным.	350
Краситель коричневый для резиновой крошки	Коричневый краситель для резиновой крошки — это стойкий порошкообразный пигмент для окрашивания спортивных покрытий.	172
Красная колеровочная паста для спрей-системы	Красная колеровочная паста для спрей-системы — это специальный состав, из которого делают верхний напыляемый слой резиновых покрытий. Её смешивают с полимерным клеем, а затем наносят на подложку. Паста окрашивает покрытия и повышает их износостойкость.	395

## Тележка для укладки резиновой крошки



Машинка для нанесения смеси — это лёгкая и прочная конструкция на колёсиках, которая поможет транспортировать рабочую смесь и заливать её на подготовленное основание. Станет незаменимым помощником при укладке резиновых покрытий на больших площадях.

Ш 1200мм

**46000**

Ш 800мм

**41000**

## Валик с подогревом



Валик с подогревом — это инструмент для уплотнения резиновых покрытий после укладки. Работает в температурных режимах от 50 до 300 °С. Отличается простотой в эксплуатации и надёжностью сборки.

**47500**

## Электрическая терка для резиновой крошки



Благодаря нагревательному элементу позволяет быстро придать ровность и плотность смеси. Удобная ручка позволяет вести полосы для укладки большей ширины.

**38000**

## Электрическая кельма для резиновой крошки



Термокельма для укладки крошки — ручной инструмент с нагревательным элементом. Позволяет быстро придать резиновой смеси ровность и плотность. Удобная ручка позволяет укладывать полосы небольшой ширины

**12000**

## Тележка под бочку (Бочкокат)



Спецтехника для перевозки бочек с жидкими рабочими смесями. Отличается прочностью конструкции и лёгким управлением. Подходит для транспортировки бочек со смесями внутри помещений и на улице. Максимальная грузоподъёмность — 300 кг.

**36900**

## Тележка для резиновой смеси ТРС-1



Металлический сварной бункер для транспортировки рабочей смеси от миксера до места укладки. Отличается простой и относительно лёгкой конструкцией. Незаменим во время укладки покрытий на больших площадях.

**41000**

<b>Валик укаточный</b>			
	<p>Валик укаточный предназначен для уплотнения покрытий из резиновой крошки ручным способом. Простой и удобный инструмент, незаменим при работе в труднодоступных местах.</p>	<b>100мм</b>	<b>5700</b>
		<b>300мм</b>	<b>9300</b>
		<b>500мм</b>	<b>11800</b>
		<b>700мм</b>	<b>12600</b>
<b>Щетка для расчесывания искусственной травы</b>			
	<p>Щётка для расчёсывания искусственной травы — это вспомогательный инструмент для укладки синтетического газона. Поднимает травяной ворс, распределяет равномерным слоем резиновый гранулят.</p>	<b>72450</b>	
<b>Пистолет для спрей-машины РТJ-120</b>			
	<p>Пистолет — это один из элементов спрей-машины. Через него выбрасывается рабочая смесь из резинового гранулята и полимерного связующего. Деталь оснащена вентилем для экстренной остановки подачи смеси.</p>	<b>50000</b>	
<b>Муфта для спрей-машины РТJ-120</b>			
	<p>Соединительная муфта – часть спрей-машины, которая служит для соединения подающего элемента и шланга подачи готовой смеси.</p>	<b>8000</b>	
<b>Шланг для спрей-машины РТJ-120</b>			
	<p>Шланг для спреймашины — это одна из деталей оборудования, через которую рабочая смесь поступает в пистолет. Выдерживает выход материала до 15 кг/мин. Не армированный, без фитингов. Размеры: длина 3м, диаметр 5см.</p>	<b>22000</b>	
<b>Шнек для спрей-машины РТJ-120</b>			
	<p>Шнек — это один из элементов спрей-машины. Он находится внутри подающего элемента. Назначение шнека — проталкивание рабочей смеси из бункера в шланг.</p>	<b>22000</b>	
<b>Подающий элемент для спрей-машины РТJ-120</b>			
	<p>Представляет собой резиновый трубчатый элемент с винтовой нарезкой внутри, который одевается на шнек узла подачи резиновой смеси.</p>	<b>15000</b>	

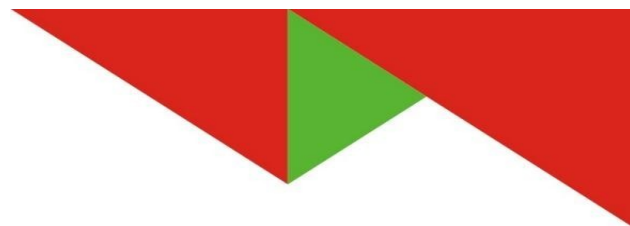
<b>Машинка для демонтажа покрытий из резиновой</b>		
	Аппарат для снятия резинового покрытия поможет быстро и просто демонтировать старую резиновую крошку. Ширина срезаемого слоя 300 мм, мощность 2,6 кВт, для проведения работ на этой машине достаточно одного человека.	<b>По запросу</b>
<b>Спрей машина для резиновой крошки РТJ120</b>		
	Машина для нанесения верхнего напыляемого слоя на спортивные покрытия из резиновой крошки. Отличается высокой производительностью и тонкой настройкой. Подходит для обустройства беговых дорожек.	<b>По запросу</b>
<b>Укладчик резиновой крошки ТРJ-1,5</b>		
	Полуавтоматический укладчик резиновой крошки. Помогает монтировать покрытия на больших площадях. Отличается высокой производительностью и простым управлением. Ширина укладки — 1,5 м.	<b>По запросу</b>
<b>Дизельная спрей машина для резиновой крошки</b>		
	Спрей машина для резиновой крошки с дизельным двигателем подходит для нанесения напыляемого слоя на спортивные резиновые покрытия – беговые дорожки, игровые и спортивные площадки.	<b>По запросу</b>
<b>Разметочная машинка для резиновой крошки</b>		
	Разметочная машинка предназначена для нанесения разметки на спортивные покрытия из резиновой крошки – беговые дорожки, теннисные корты, сектора стадионов, спортивные площадки.	<b>450000</b>
<b>Миксер для резиновой крошки JQ 350 (M-100)</b>		
	Миксер с электроприводом для производства резиновых покрытий. Перемешивает резиновую крошку, полиуретановое связующее и пигменты в однородную массу за 5 минут. Максимально допустимая разовая загрузка — 90 кг.	<b>155000</b>
<b>Миксер для смешивания крошки M-50</b>		
	Миксер с электроприводом для быстрого смешивания компонентов резинового покрытия спортивных и игровых площадок, пешеходных зон и других общественных объектов.	<b>По запросу</b>

# НАЛИВНЫЕ ПОЛЫ



**ГРАНУЛОС**  
каучуковая крошка

Компания "ГРАНУЛОС"  
ИНН 5018155572  
Телефон: +7 (495) 585 73 86  
E-mail: info@granulos.ru  
МО, г.Химки, Куркинское шоссе, стр.2, офис 1603

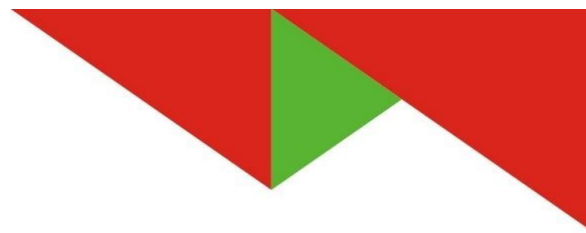


Наименование	Описание	Свойства	Область применения	Расход (толщина слоя 1 мм)	Фасовка	Цена руб/кг	Цена руб/ведро
Полиплан 1001	Полиуретановое наливное покрытие пола	гладких или шероховатых наливных покрытий пола, устойчивых к средним и значительным эксплуатационным нагрузкам	в производственных и складских зданиях и сооружениях, в помещениях общественных, коммерческих и жилых зданий, учреждений здравоохранения, образования и науки, спортивных сооружений, лабораториях, в «чистых» помещениях, оборудованных в соответствие с правилами GMP, а также на объектах энергетики, транспорта, сельского хозяйства и др	2,30 кг/м <sup>2</sup>	36кг	796	28656
Полиплан 1002	Полиуретановое антистатическое наливное покрытие пола.	для устройства наливного антистатического покрытия пола по бетонным и цементно-песчаным основаниям в производственных, складских, технических и иных помещениях со специальными требованиями к защите от электростатических разрядов (ЭСР)	на предприятиях по производству электронных компонентов и изделий, в компьютерных залах, диспетчерских, в медицинских учреждениях, пищевой и фармацевтической промышленности (в том числе, в «чистых» помещениях, оборудованных в соответствие с правилами GMP), объектах энергетики, транспорта и связи.	1,30 кг/м <sup>2</sup>	30кг	1072	32160
Полиплан 1003	Монолитное полиуретановое покрытие пола.	для устройства монолитных покрытий пола с повышенной эластичностью	применяется как покрывной слой в системе монолитного покрытия пола в производственных, складских, технических и иных помещениях со специальными требованиями к повышенной эластичности покрытий. В том числе, в промышленных холодильниках и морозильных камерах, в медицинских учреждениях, на предприятиях пищевой и фармацевтической промышленности (в том числе, в «чистых» помещениях, оборудованных в соответствие с правилами GMP).	1,30 кг/м <sup>2</sup>	30кг	948	28440



**ГРАНУЛОС**  
каучуковая крошка

Компания "ГРАНУЛОС"  
ИНН 5018155572  
Телефон: +7 (495) 585 73 86  
E-mail: info@granulos.ru  
МО, г.Химки, Куркинское шоссе, стр.2, офис 1603

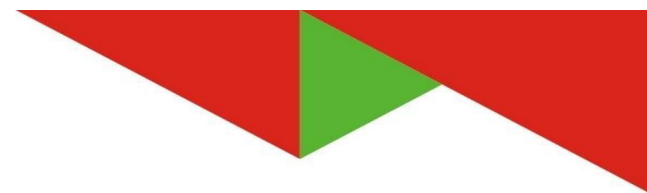


Полиплан 1004	Монолитное дезактивируемое полиуретановое покрытие пола.	для устройства дезактивируемых и радиационно-стойких монолитных покрытий промышленных полов на объектах атомной энергетики.	для устройства монолитных полимерных покрытий пола на объектах ядерной энергетики, в том числе для защиты и отделки различных поверхностей вспомогательного оборудования режимных зон атомных электростанций (АЭС), атомных станций теплоснабжения (АСТ), атомных тепловых электростанций (АТЭЦ) с водо-водяными реакторами (ВВЭР) и кипящими реакторами большой мощности	1,50 кг/м <sup>2</sup>	36кг	914	32904
Полиплан 1005	Полиуретановое наливное покрытие пола для упругих подложек.	используют в спортзалах, на закрытых игровых и тренировочных площадках для улучшения показателей бесшовных спортивных покрытий Tornado Master и Tornado Tempo. Разрешается применять композицию в качестве самостоятельного монолитного покрытия на фанерных, стальных или асфальтовых подложках.	в физкультурно-спортивных залах, на закрытых тренировочных и игровых площадках, а также в других помещениях, где поверхность пола должна обеспечивать повышенную травмобезопасность и акустический комфорт.	2,50 кг/м <sup>2</sup>	28кг	1065	29820
Полиплан 206	Монолитное эпоксидное покрытие пола.	применяется как промежуточный и покрывной слой в системах бесшовных монолитных покрытий пола	в производственных (в пищевой, химической, фармацевтической промышленности), складских, торговых, спортивных, общественных и жилых помещениях, на трибунах стадионов, в мастерских, хранилищах минеральных удобрений, гаражах и крытых паркингах, ангарах, детских, медицинских учреждениях и школах, в «чистых» помещениях, оборудованных в соответствии с правилами GMP), на объектах энергетики, транспорта и сельского хозяйства.	1,60 кг/м <sup>2</sup>	30 кг	1012	30360



**ГРАНУЛОС**  
каучуковая крошка

Компания "ГРАНУЛОС"  
ИНН 5018155572  
Телефон: +7 (495) 585 73 86  
E-mail: info@granulos.ru  
МО, г.Химки, Куркинское шоссе, стр.2, офис 1603

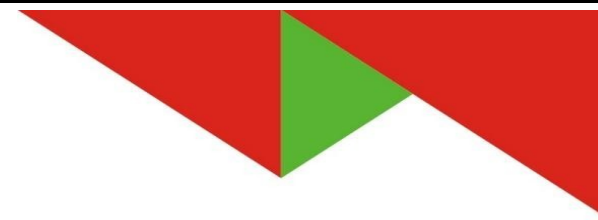


Наименование	Описание	Свойства	Область применения	Расход	Фасовка	Цена руб/кг	Цена руб/ведро
Праймер 1101	Полиуретановая грунтовка для минеральных оснований.	Используют для грунтования пола и стен в жилых, производственных и общественных помещениях.	применяется для грунтования поверхностей пористых минеральных оснований, таких как бетон, цементно-песчаные стяжки, штукатурка при устройстве окрасочных и наливных полиуретановых покрытий пола и стен, напыляемых эластомерных полимочевинных покрытий, для грунтования стенок деформационных и усадочных швов в бетонных полах перед нанесением полиуретановых герметизирующих материалов.	0,15-0,30 кг/м <sup>2</sup>	Ведро 5 кг Ведро 25 кг	796 761	3 980 19025
Праймер 1102	Специальная полиуретановая электропроводная грунтовка.	Рекомендуется использовать в жилых, производственных и складских помещениях	применяется в составе систем монолитных полиуретановых антистатических покрытий пола для формирования промежуточного электропроводного слоя.	0,15 кг/м <sup>2</sup>	Ведро 23 кг	875	20125
Праймер 111	Специальная полиуретановая грунтовка.		предназначена для предварительного грунтования, запечатывания и укрепления пористых минеральных поверхностей, таких как бетон, цементно-песчаные, ксилолитовые, магнизиальные и ангидридные стяжки, а также дерево	0,15 кг/м <sup>2</sup>	Ведро 5 кг Ведро 25 кг	865 847	4325 21 175
Праймер 205	Специальная эпоксидная грунтовка.	В смеси с кварцевым песком материал также может применяться при приготовлении ремонтных составов для заполнения выбоин, сколов и расшитых трещин в бетонных основаниях. Защищает поверхности от воздействия водных и химических растворов.	применяется для грунтования поверхностей всех видов пористых минеральных оснований, таких как бетон, цементно-песчаные стяжки или штукатурка перед нанесением окрасочных, наливных и высоконаполненных полиуретановых и эпоксидных покрытий, а также напыляемых эластомерных полимочевинных и полиуретановых покрытий.	0,15 – 0,3 кг/м <sup>2</sup>	Ведро 8 кг	1191	9 528
Праймер 204	Эпоксидная грунтовка универсального применения.	В смеси с кварцевым песком материал также может применяться при приготовлении ремонтных составов для заполнения выбоин, сколов и расшитых трещин в бетонных основаниях.	покрывают полимерные бесшовные полы в производственных, складских и жилых помещениях. Эпоксидную грунтовку наносят только на сухое и ровное бетонное основание, очищенное от масел и жиров. Для лучшей адгезионной связи поверхности рекомендуется обработать шлифовальным инструментом. Бетонную пыль перед нанесением праймера 204 нужно удалить с помощью промышленных пылесосов.	0,2 – 0,4 кг/м <sup>2</sup>	Ведро 15 кг	1 191	17 865



**ГРАНУЛОС**  
каучуковая крошка

Компания "ГРАНУЛОС"  
ИНН 5018155572  
Телефон: +7 (495) 585 73 86  
E-mail: info@granulos.ru  
МО, г.Химки, Куркинское шоссе, стр.2, офис 1603

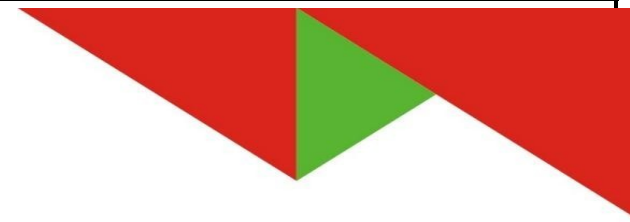


Наименование	Описание	Свойства	Область применения	Расход	Фасовка	Цена руб/кг	Цена руб/ведро
Полифлекс 1101	Полиуретановая эмаль (тонкослойное покрытие) для бетона.	Защищает бетонные поверхности от влаги, предотвращает пыление	применяется для защитного окрашивания и отделки предварительно загрунтованных бетонных полов, стен и прочих минеральных оснований внутри помещений при устройстве тонкослойных покрытий, устойчивых к воздействию водных растворов солей, кислот, щелочей низких и средних концентраций, масел, жиров, нефтепродуктов, ГСМ	0,30 – 0,35 кг/м <sup>2</sup>	Ведро 35 кг	813	28 455
Полифлекс 110	Однокомпонентная полиуретановая матовая грунт-эмаль, содержащая минеральные наночастицы	Предназначена для бетонных и минеральных оснований. Защищает их от повышенной влажности, быстрого истирания.	применяется для защитного окрашивания новых и старых бетонных полов и прочих минеральных оснований со сверхнормативной влажностью. Применяется также для окрашивания несущих и ограждающих конструкций, лестниц, металлических и деревянных поверхностей.	0,20–0,25 кг/м <sup>2</sup> в один слой	Ведро 35 кг	1 226	42 910
Клей NMG 100	специальный полиуретановый клей для камня	Используют при создании покрытий с минеральным наполнителем, хорошо взаимодействует с щебнем и гравием фракции от 20 до 80 мм	применяется в строительстве и ландшафтном дизайне для структурного склеивания инертных сыпучих материалов (гравия, щебня, кварцевого песка и др.) при устройстве откосов, садовых и велосипедных дорожек, альпийских горок, дренажных (водопроницаемых) покрытий и подстилающих слоев, а также для изготовления изделий (плиток, брусчатки, малых архитектурных форм).	3-4 кг/кв. м (при средней глубине проникновения связующего 0,1-0,2 м)	Бочка 225 кг	544	122 400
Клей NMG 105	Полиуретановый клей-порошополнитель для подложек из резиновой крошки.	Двухкомпонентный полиуретановый состав	применяется для поверхностного заполнения пор (шпатлевания) рулонных подложек из резиновой крошки (матов) Тетро, а также бесшовных подстилающих слоёв из резиновой крошки при устройстве наливных спортивно-игровых покрытий.	Рулонная подложка: 0,55–0,60 кг/м <sup>2</sup> на один слой.	Ведро 28кг	879	24 612
Клей NMG 134	специальное полиуретановое связующее	используют для приклеивания рулонных и модульных резиновых изделий к основанию	С его помощью можно создавать травмобезопасные спортивные покрытия как внутри помещений, так и под открытым небом.	0,35-0,55 кг / пог. М	Ведро 24,8 кг	587	14 558



**ГРАНУЛОС**  
каучуковая крошка

Компания "ГРАНУЛОС"  
ИНН 5018155572  
Телефон: +7 (495) 585 73 86  
E-mail: info@granulos.ru  
МО, г.Химки, Куркинское шоссе, стр.2, офис 1603

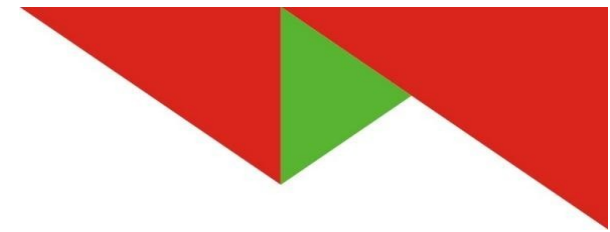


Финишлак 106	Матовый полиуретановый лак на водной основе.	Двухкомпонентный полиуретановый лак. Изготовлен на водной основе. Защищает покрытия от воздействия технических и водных растворов	Применяется для окончательной (финишной) отделки защитных полимерных покрытий пола, в том числе, декорированных цветными чипсами.	0,08–0,10 кг/м2	Ведро 5,8 кг	1 788	10 370
Лента медная самоклеющаяся	медная лента изготавливается из электролитной медной фольги	Из неё делают токопроводящий контур, который препятствует накоплению статического электричества.	используется для устройства системы заземления в общественных, складских и производственных помещениях		Рулон 30 п.м.	135	4 050
Флок чипсы	мелкие хлопья виниловой или акриловой краски разных цветов и размеров	Флоки для наливного пола повышают эстетическую привлекательность поверхностей, маскируют мелкие неровности	Используются в декоративных целях — для внутренней финишной отделки стен и напольных покрытий.	три уровня расхода материала: Лёгкий — от 30 до 70 г. Средний — от 70 до 200 г. Насыщенный — от 200 до 800 г.	Ведро 0,5кг	1 474	1 474
Прокаленный кварцевый песок	минеральный наполнитель, который включают в состав наливных напольных покрытий	Кварцевый песок для пола повышает устойчивость эпоксидно-песчаных стяжек к механическим нагрузкам, абразивному износу, воздействию водных и технических растворов.	Используется при изготовлении смесей для наливных промышленных полов. Материал делает поверхности шероховатыми, придаёт им антискользящие свойства.	Фракция песка в ассортименте 0,3-0,6 мм 0,3-0,8 мм 0,8-1,2мм	Биг-бег 1000 кг	7,50	7500
Цветной кварцевый песок полифракционного состава	минеральный наполнитель, который включают в состав наливных напольных покрытий	Кварцевый песок для пола повышает устойчивость эпоксидно-песчаных стяжек к механическим нагрузкам, абразивному износу, воздействию водных и технических растворов.	Полифракционный кварцевый песок добавляют в полиуретановые, метилметакрилатные и эпоксидные смеси. Их наносят на бетонные основания, повышая устойчивость напольных покрытий к истиранию и механическим нагрузкам. Благодаря полифракционному наполнителю, поверхности приобретают антискользящие свойства.	Фракция песка в ассортименте 0,3-0,6 мм 0,3-0,8 мм 0,8-1,2мм	Биг-бег 1000 кг	59,74	59 736

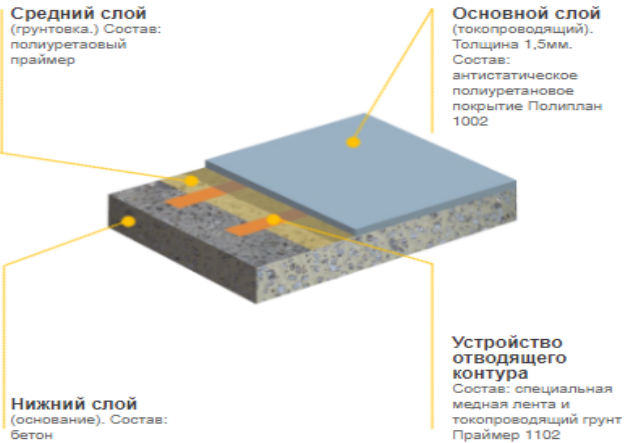


**ГРАНУЛОС**  
каучуковая крошка

Компания "ГРАНУЛОС"  
ИНН 5018155572  
Телефон: +7 (495) 585 73 86  
E-mail: info@granulos.ru  
МО, г.Химки, Куркинское шоссе, стр.2, офис 1603



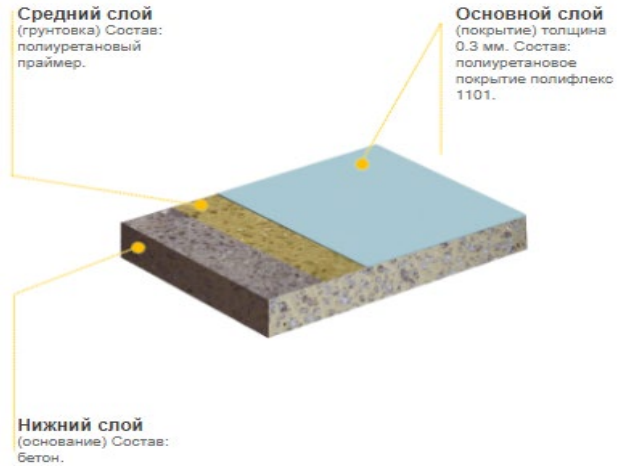
### Полиплан Антистатик



Праймер 1101	0.3 кг. / 190,20 руб.
Праймер 1102	0.15 кг. / 5,27 руб.
Лента медная самоклеющаяся	1.5 кг. / 202,50 руб.
Полиплан 1002	2.3 кг. / 1 911,30 руб.
<b>Стоимость за 1 кв. метр:</b>	<b>2 309,27 руб.</b>

Полиплан антистатик — прочное напольное покрытие с антистатическими свойствами. Не боится прямых контактов с водными растворами и повышенной влажности. Используется для обустройства производственных и складских помещений с высокими требованиями к пожаробезопасности.

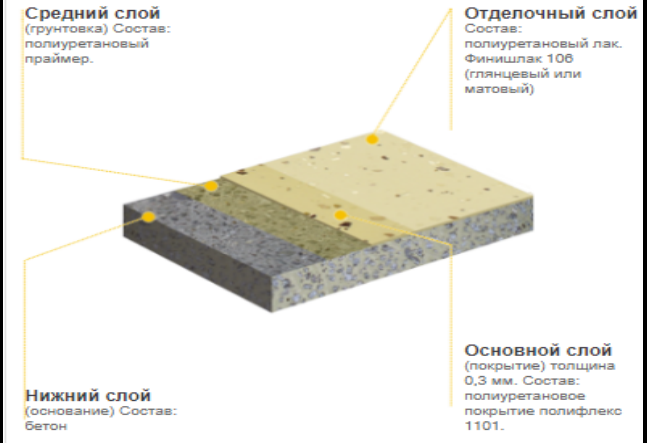
### Полифлекс



Праймер 1101	0.3 кг. / 190,20 руб.
Полифлекс 1101	0.15 кг. / 101,40 руб.
Полифлекс 1101	0.15 кг. / 101,40 руб.
<b>Стоимость за 1 кв. метр:</b>	<b>393,00 руб.</b>

Полифлекс — износостойкое напольное покрытие. Обладает антистатическими свойствами. Не боится прямых контактов с водными растворами, устойчиво к повышенной влажности. Подходит для офисных, складских и производственных помещений, где установлено электрооборудование.

### Полифлекс Декор



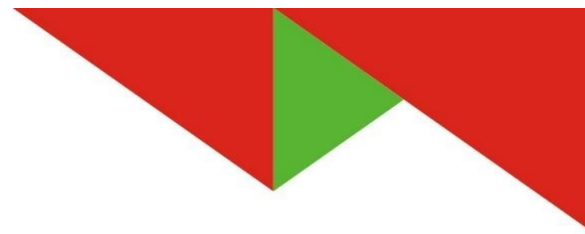
Праймер 1101	0.3 кг. / 190,20 руб.
Полифлекс 1101	0.15 кг. / 101,40 руб.
Полифлекс 1101	0.15 кг. / 101,40 руб.
Флок чипсы	0.03 кг. / 44,80 руб.
Финишлак 106	0.15 кг. / 264,93 руб.
<b>Стоимость за 1 кв. метр:</b>	<b>702,73 руб.</b>

Полифлекс декор — износостойкое напольное покрытие. Декорируется флок-чипсами. Не боится прямых контактов с водными растворами, высокой влажности. Подходит для офисных, торговых и общественных помещений с повышенными требованиями к пожаробезопасности.

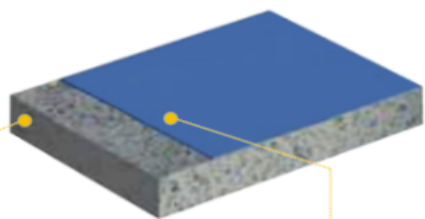


**ГРАНУЛОС**  
каучуковая крошка

Компания "ГРАНУЛОС"  
ИНН 5018155572  
Телефон: +7 (495) 585 73 86  
E-mail: info@granulos.ru  
МО, г.Химки, Куркинское шоссе, стр.2, офис 1603



## Полифлекс Нано-топпинг



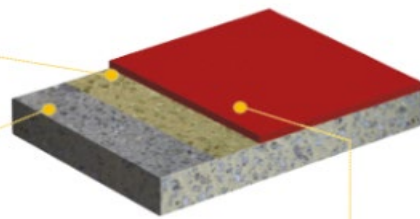
**Нижний слой**  
(основание). Состав:  
Бетон.

**Основной слой**  
Основной слой  
(покрытие), толщина  
0.2 мм. Состав:  
полиуретановая  
матовая грунт-эмаль  
полифлекса 110.

Полифлекс 110 0.3 кг. / 367,67 руб.  
Стоимость за 1 кв. метр: 367,67 руб.

Полифлекс нано-топпинг — специальное покрытие, которое наносится на бетонные основания. Оно защищает поверхности от преждевременного истирания, предотвращает пыление. Подходит для обработки пола и стен в технических, торговых, складских помещениях.

## Полиплан Полиуретан



**Средний слой**  
(грунтовка) Состав:  
полиуретановый  
праймер.

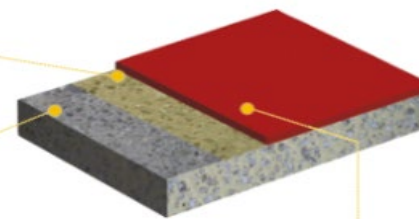
**Нижний слой**  
(основание). Состав:  
Бетон

**Основной слой**  
(покрытие) толщина  
1.5 мм. Состав:  
полиуретановое  
покрытие полиплан  
1001.

Праймер 1101 0.3 кг. / 190,20 руб.  
Полиплан 1001 2.3 кг. / 1 481,20 руб.  
Стоимость за 1 кв. метр: 1 671,40 руб.

Монолитные самонивелирующиеся полиуретановые и эпоксидные покрытия (наливные полы) ПОЛИПЛАН® предназначены для эксплуатации внутри помещений в условиях средних и высоких механических нагрузок.

## Полиплан Эпоксид



**Средний слой**  
Состав: (грунтовка)  
Состав:  
полиуретановый  
праймер

**Нижний слой**  
(основание). Состав:  
Бетон

**Основной слой**  
(покрытие) толщина  
1.5 мм. Состав:  
полиуретановое  
покрытие полиплан  
1003

Праймер 204 0.3 кг. / 646,93 руб.  
Полиплан 206 2.3 кг. / 1 840,00 руб.  
Стоимость за 1 кв. метр: 2 486,93 руб.

Монолитные самонивелирующиеся полиуретановые и эпоксидные покрытия (наливные полы) ПОЛИПЛАН® предназначены для эксплуатации внутри помещений в условиях средних и высоких механических нагрузок.



**ГРАНУЛОС**  
каучуковая крошка

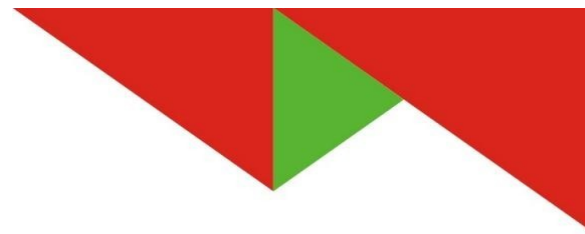
Компания "ГРАНУЛОС"

ИНН 5018155572

Телефон: +7 (495) 585 73 86

E-mail: info@granulos.ru

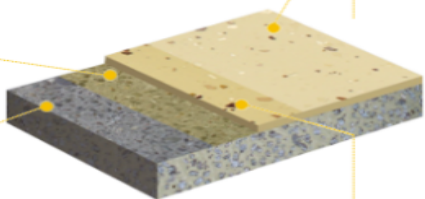
МО, г.Химки, Куркинское шоссе, стр.2, офис 1603



## Полиплан Декор 1

**Средний слой**  
(грунтовка) Состав:  
полиуретановый  
праймер.

**Отделочный слой**  
Состав:  
полиуретановый лак  
Финишлак 106  
(матовый или  
глянцевый)



**Нижний слой**  
(основание) Состав:  
Бетон.

**Основной слой**  
(покрытие) Толщина  
1,5 мм. Состав:  
полиуретановое  
покрытие полиплан  
1001, цветные чипсы.

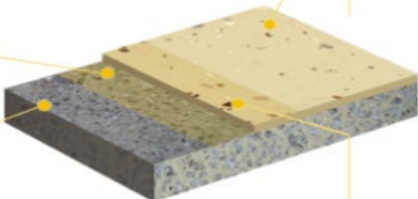
Праймер 1101		0.3 кг. / 190,20 руб.
Полиплан 1001		2.3 кг. / 1 481,20 руб.
Флок чипсы		0.03 кг. / 44,80 руб.
Финишлак 106		0.15 кг. / 264,93 руб.
<b>Стоимость за 1 кв. метр:</b>		<b>1 981,13 руб.</b>

Монолитные покрытия пола ПОЛИПЛАН® Декор — универсальное решение для торговых, складских, производственных помещений, пассажирских и грузовых терминалов, офисов, аудиторий, ресторанов, гостиниц, спортивных объектов, гаражей, коридоров, лестниц и помещений общего назначения.

## Полиплан Декор 2

**Средний слой**  
(грунтовка) Состав:  
полиуретановый  
праймер.

**Отделочный слой**  
Состав:  
полиуретановый лак  
Финишлак 106  
(матовый или  
глянцевый)



**Нижний слой**  
(основание) Состав:  
бетон.

**Основной слой**  
(покрытие) Толщина  
1,5 мм. Состав:  
эпоксидное покрытие  
Полиплан 206,  
цветные чипсы.

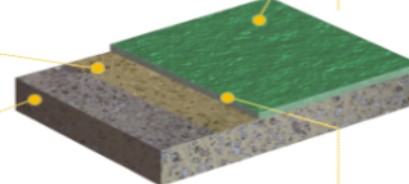
Праймер 204		0.25 кг. / 539,11 руб.
Полиплан 206		2.3 кг. / 1 840,00 руб.
Флок чипсы		0.03 кг. / 44,80 руб.
Финишлак 106		0.15 кг. / 264,93 руб.
<b>Стоимость за 1 кв. метр:</b>		<b>2 688,84 руб.</b>

Монолитные покрытия пола ПОЛИПЛАН® Декор — универсальное решение для торговых, складских, производственных помещений, пассажирских и грузовых терминалов, офисов, аудиторий, ресторанов, гостиниц, спортивных объектов, гаражей, коридоров, лестниц и помещений общего назначения.

## Полиплан Вариант 1

**Средний слой**  
(грунтовка) Состав:  
полиуретановый  
праймер

**Лицевой слой**  
Состав:  
полиуретановое  
покрытие полиплан  
1001



**Нижний слой**  
(основание) Состав:  
бетон.

**Основной слой**  
(покрытие) толщина  
1,5 мм. Состав:  
полиуретановое  
покрытие полиплан  
1001, кварцевый песок

Праймер 1101		0.3 кг. / 190,20 руб.
Полиплан 1001		1.5 кг. / 966,00 руб.
Прокаленный кварцевый песок		4 кг. / 20,60 руб.
Полиплан 1001		0.5 кг. / 322,00 руб.
<b>Стоимость за 1 кв. метр:</b>		<b>1 498,80 руб.</b>

Монолитные покрытия пола ПОЛИПЛАН® Вариант (наливные полимерные полы, армированные кварцевым песком) — наиболее эффективное решение для крытых паркингов, гаражей, выставочных залов и прочих помещений со средними и высокими пешеходными и транспортными нагрузками.



**ГРАНУЛОС**  
каучуковая крошка

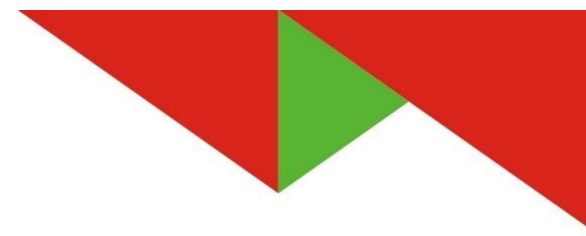
Компания "ГРАНУЛОС"

ИНН 5018155572

Телефон: +7 (495) 585 73 86

E-mail: info@granulos.ru

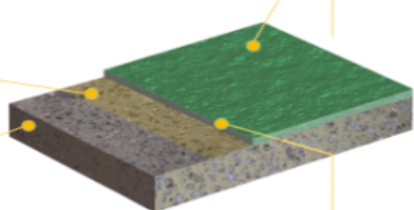
МО, г.Химки, Куркинское шоссе, стр.2, офис 1603



## Полиплан Вариант 2

**Средний слой**  
(грунтовка) Состав:  
полиуретановый  
праймер.

**Лицевой слой**  
Состав: эпоксидное  
покрытие Полиплан  
208



**Нижний слой**  
(основание) Состав:  
бетон.

**Основной слой**  
(покрытие) толщина  
2.5 мм. Состав:  
эпоксидное покрытие  
полиплан 208,  
кварцевый песок.

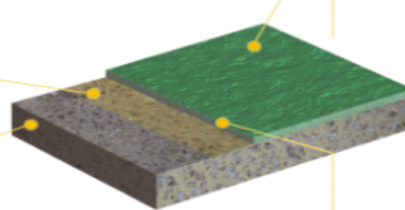
Праймер 204		0.3 кг. / 646,93 руб.
Полиплан 208		1.5 кг. / 1 200,00 руб.
Прокаленный кварцевый песок		4 кг. / 20,60 руб.
Полиплан 208		1 кг. / 800,00 руб.
<b>Стоимость за 1 кв. метр:</b>		<b>2 667,53 руб.</b>

Монолитные покрытия пола ПОЛИПЛАН® Вариант (наливные полимерные полы, армированные кварцевым песком) — наиболее эффективное решение для крытых паркингов, гаражей, выставочных залов и прочих помещений со средними и высокими пешеходными и транспортными нагрузками.

## Полиплан Вариант 3

**Средний слой**  
(грунтовка) Состав:  
полиуретановый  
праймер.

**Лицевой слой**  
Состав: эпоксидное  
покрытие полиплан  
208.



**Нижний слой**  
(основание) Состав:  
бетон.

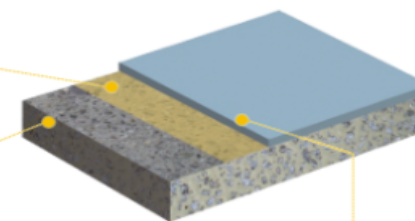
**Основной слой**  
(покрытие) толщина  
2.5 мм Состав:  
полиуретановое  
покрытие полиплан  
1001/Н, кварцевый  
песок.

Праймер 1101		0.3 кг. / 190,20 руб.
Полиплан 1001		1.5 кг. / 966,00 руб.
Прокаленный кварцевый песок		4 кг. / 20,60 руб.
Полиплан 208		0.7 кг. / 560,00 руб.
<b>Стоимость за 1 кв. метр:</b>		<b>1 736,80 руб.</b>

Монолитные покрытия пола ПОЛИПЛАН® Вариант (наливные полимерные полы, армированные кварцевым песком) — наиболее эффективное решение для крытых паркингов, гаражей, выставочных залов и прочих помещений со средними и высокими пешеходными и транспортными нагрузками.

## Полиплан Эласт

**Средний слой**  
(грунтовка.) Состав:  
полиуретановый  
праймер



**Нижний слой**  
(основание). Состав:  
бетон.

**Основной слой**  
(покрытие). толщина  
1,5 мм Состав:  
полиуретановое  
покрытие Полиплан  
1003

Праймер 1101		0.3 кг. / 190,20 руб.
Полиплан 1003		2.3 кг. / 2 394,30 руб.
<b>Стоимость за 1 кв. метр:</b>		<b>2 584,50 руб.</b>

Полиплан эласт — специальное покрытие, предназначенное для помещений, где наблюдаются перепады температур. Станет идеальным решением при обустройстве холодильных и морозильных камер. Покрытие не страшны повышенная влажность и абразивный износ.



**ГРАНУЛОС**  
каучуковая крошка

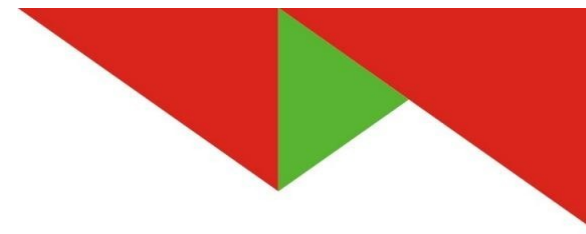
Компания "ГРАНУЛОС"

ИНН 5018155572

Телефон: +7 (495) 585 73 86

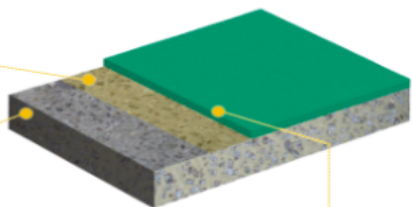
E-mail: info@granulos.ru

МО, г.Химки, Куркинское шоссе, стр.2, офис 1603



## Полиплан Инерт

**Средний слой**  
(грунтовка.) Состав:  
полиуретановый  
праймер



**Нижний слой**  
(основание). Состав:  
бетон.

**Основной слой**  
(покрытие). толщина  
1,5 мм Состав:  
полиуретановое  
покрытие Полиплан  
1004

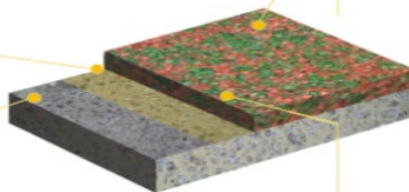
Праймер 1101 0.3 кг. / 190,20 руб.  
Полиплан 1004 2.3 кг. / 1 727,30 руб.  
Стоимость за 1 кв. метр: **1 917,50 руб.**

Полиплан инерт — специальное покрытие, предназначенное для устройства пола на объектах атомной промышленности и энергетики. После отверждения образует идеально ровную и гладкую поверхность с повышенной устойчивостью к износу, механическим нагрузкам. Не боится контактов с водными и дезактивирующими растворами.

## Покрытие NMG

**Средний слой**  
(грунтовка) Состав:  
полиуретановый  
праймер.

**Запечатывающий  
слой**  
Состав:  
полиуретановый клей  
NMG 2002.



**Основной слой**  
(покрытие) толщина 5  
мм. Состав:  
полиуретановый клей  
NMG 2002, цветной  
кварцевый песок фр.  
0.8-1.2 мм.

**Нижний слой**  
(основание) Состав:  
бетон.

Праймер 204 0.25 кг. / 539,11 руб.  
Прокаленный кварцевый  
песок 1 кг. / 5,15 руб.  
Полиплан 2001 1 кг. / 1 060,00 руб.  
Цветной кварцевый песок  
полифракционного состава 8 кг. / 477,88 руб.  
Полиплан 2001 0.3 кг. / 318,00 руб.  
Стоимость за 1 кв. метр: **2 400,14 руб.**

Покрытие NMG — специальное напольное покрытие для производственных и складских помещений. Защищает бетонные основания от разрушительного воздействия механических и ударных нагрузок, водных и химических растворов. Обладает пожаробезопасными свойствами.