

ПРАЙС НА ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ПОЛОВ

Наименование	Краткое описание	Минимальная партия/кг	Цена/кг
Топпинги-сухие упрочняющие смеси для бетонных полов			
REFLOOR CT-S100 (Кварц) Прочность – 80 МПа	Модифицированный сухой однокомпонентный состав на цементной основе, для упрочнения бетонных покрытий пола	25,00	17,90
REFLOOR CT-S200 (корунд) Прочность – 90 МПа	Модифицированный сухой однокомпонентный состав на цементной основе, для упрочнения бетонных покрытий пола	25,00	22,30
REFLOOR CT-S260 Прочность – 90 МПа	Безыскровый сухой однокомпонентный состав на цементной основе для упрочнения бетонных покрытий пола	25,00	27,40
REFLOOR CT-S300 (металл) Прочность – 95 МПа	Металлический топпинг REFLOOR CT-S300 - модифицированный сухой однокомпонентный состав на цементной основе для упрочнения бетонных покрытий пола	25,00	33,60
REFLOOR CT-S500 (нано кварц) Прочность – 105 МПа	Модифицированный сухой однокомпонентный состав на цементной основе, для упрочнения бетонных покрытий пола	25,00	25,70
REFLOOR CT-S600 (нано корунд) Прочность – 120 МПа	Модифицированный сухой однокомпонентный состав на цементной основе, для упрочнения бетонных покрытий пола	25,00	28,90
Грунты			
PRASPAN EP-P100	Двухкомпонентный эпоксидный грунтовочный состав для сухих бетонных оснований, без летучих растворителей	20,50	384,50
PRASPAN EP-P110	Двухкомпонентный эпоксидный грунтовочный состав с содержанием растворителя, для сухих бетонных оснований	20,50	334,60
PRASPAN UP-P100	Двухкомпонентный полиэфирный грунтовочный состав для сухих бетонных оснований, без летучих растворителей	20,50	365,80
PRASPAN EP-P125	Двухкомпонентный эпоксидный грунтовочный состав для сухих бетонных оснований	25,50	298,90
PRASPAN EP-150	Токопроводящая эпоксидная двухкомпонентная грунтовка для антистатических эпоксидных и полиуретановых систем	20,00	440,80
PRASPAN PU-100	Полиуретановая однокомпонентная универсальная грунтовка по бетону и металлу, отверждается влагой воздуха	20,00	325,60

Грунты			
PRASPAN PU-101	Упрочняющая и обеспыливающая пропитка для бетонных полов на водной основе. Может наноситься на влажные основания	20,00	249,20
PRASPAN PE-125	Однокомпонентный антикоррозийный фосфатирующий грунт для цветных и черных металлов с преобразователем ржавчины. Эксплуатация при температуре до 130С	20,00	277,10
PRASPAN PU-120	Однокомпонентный полиуретановый цинконаполненный грунт для защиты металла.(холодное цинкование)	20,00	449,30
Краски			
PRASPAN EP-C101	Двухкомпонентная эпоксидная обеспыливающая матовая краска по бетону, без летучих растворителей	30,50	396,70
PRASPAN EP-C101 AS	Двухкомпонентный тонкослойный токопроводящий цветной эпоксидный состав без летучих растворителей для устройства декоративных бетонных оснований	30,50	635,40
PRASPAN EP-C111 AS	Двухкомпонентный тонкослойный токопроводящий цветной эпоксидный состав без летучих растворителей, для устройства декоративных полимерных оснований	30,00	692,60
PRASPAN PU-C101.	Двухкомпонентная полиуретановая краска для бетона	30,50	278,80
PRASPAN PU-350	Однокомпонентная полиуретановая краска по бетону, металлу, асфальту и дереву. Для окраски полов и стен	25,00	380,00
PRASPAN EP-200	Химически стойкая двухкомпонентная эпоксидная грунт-эмаль для защиты металлических конструкций	25,00	376,90
PRASPAN EP-210	Антикоррозийная двухкомпонентная эпоксидная грунт-эмаль по металлу	25,00	365,20
PRASPAN PU-250	Быстросохнущая однокомпонентная полиуретановая антикоррозийная грунт-эмаль по ржавчине для черных металлов	20,00	309,30
PRASPAN PU-260	Двухкомпонентная атмосферостойкая полиуретановая грунт-эмаль, применяется для окрашивания оцинкованного металла	25,00	445,50
PRASPAN AK-100	Акриловая краска для фасадных работ на водной основе	20,00	173,40
PRASPAN AK-110	Акриловая фасадная краска для наружных работ по бетону, кирпичу и штукатурке. Всесезонная	20,00	196,60
PRASPAN AK-120	Акриловая краска по дереву, эластичная. Матовая	20,00	310,20
PRASPAN AK-210	Износостойкая акриловая краска для бетонного пола. Полуглянцевая	20,00	332,60
PRASPAN EP- 250	Двухкомпонентная эпоксидная краска по бетону и металлу, высокая скорость отверждения. Повышенная стойкость к царапанью	25,00	413,20

Краски			
PRASPAN EP -220	Двухкомпонентная эпоксидная краска по бетону, металлу и дереву. Для «мокрых» производств, может эксплуатироваться на улице. Не содержит растворитель	25,00	490,80
Химические упрочнители			
REFLOOR LI-CH120	Химически активная жидкая 2-х компонентная пропитка для бетона предназначена для защиты, обеспыливания, упрочнения и герметизации бетонных полов	10,00	435,20
REFLOOR LI-CH100	Химически активная жидкая пропитка для бетона предназначена для защиты, обеспыливания, упрочнения и герметизации бетонных полов	20,00	387,40
Лаки			
PRASPAN PU-T100	Двухкомпонентный тонкослойный матирующий полиуретановый состав для устройства декоративных бетонных оснований	4,50	747,90
Наливные покрытия			
PRASPAN EP-C301	Эпоксидный покровный состав состоит из эпоксидной смолы, кварцевого наполнителя и совместимых с ними химических добавок, пигмента и отвердителя	30,60	685,40
PRASPAN UP-C301	Покровный состав состоит из полиэфирной смолы, кварцевого наполнителя и совместимых с ними химических добавок, пигмента и отвердителя	26,00	289,30
PRASPAN UP-C301 CP	Трехкомпонентный химически стойкий самонивелирующийся цветной полиэфирный покровный состав для устройства наливных полимерных покрытий пола	26,00	785,40
PRASPAN EP-C251	Двухкомпонентный самонивелирующийся высокотекучий гляцевый цветной эпоксидный покровный состав без летучих растворителей, для устройства наливных полимерных покрытий пола	30,60	297,20
Linolit EP Hardmix	Трехкомпонентный самонивелирующийся высоконаполненный цветной эпоксидный покровный состав без летучих растворителей для устройства наливных полимерных покрытий пола	27,50	181,60
PRASPAN EP-1000	Прозрачное эпоксидное связующее применяется для устройства декоративных 3D-полов. Высокая оптическая прозрачность. Сухой остаток 100%. Без запаха	15,00	650,90
PRASPAN PU-340	Спортивный пол полиуретановый эластичный применяется внутри помещений. Прекрасный эстетический вид. Повышенная стойкость к ударным нагрузкам. Полуглянцевый. Сухой остаток 100%	30,00	438,30

Наливные покрытия			
PRASPAN PU-345	Двухкомпонентная полиуретановая кровельная гидроизоляционная мастика для устройства новых и реконструкции старых кровель (наливная кровля), а также для гидроизоляции железобетонных и металлических конструкций	20,00	405,20
Токопроводящие составы			
PRASPAN UP-C301 NS AS	Покровный состав PRASPAN UP-C301 NS AS состоит из безстирольной полиэфирной смолы, кварцевого и токопроводящего наполнителей и совместимых с ними химических добавок, пигмента, ускорителя и отвердителя		
PRASPAN UP-C301 AS	Покровный состав состоит из полиэфирной смолы, кварцевого и токопроводящего наполнителей и совместимых с ними химических добавок, пигмента и отвердителя		
PRASPAN UP-E100 NS	Грунтовочный состав PRASPAN UP-E100 NS из безстирольной полиэфирной смолы, совместимых с ней химических добавок, ускорителя, отвердителя и токопроводящего наполнителя		
PRASPAN EP-E100	Двухкомпонентный эпоксидный грунтовочный состав PRASPAN EP-E100 без летучих растворителей для сухих бетонных оснований	20,50	660,80
PRASPAN EP-C201 AS	Покровный состав PRASPAN EP-C201 AS состоит из эпоксидной смолы, совместимых с ней добавок, пигмента, токопроводящих добавок и отвердителя	30,60	516,80
PRASPAN EP-C101 AS	Двухкомпонентный тонкослойный токопроводящий цветной эпоксидный состав PRASPAN EP-C101 AS без летучих растворителей для устройства декоративных бетонных оснований	30,60	626,10
PRASPAN EP-C111 AS	Двухкомпонентный тонкослойный токопроводящий цветной эпоксидный состав PRASPAN EP-C111 AS без летучих растворителей для устройства декоративных полимерных оснований	30,60	685,90
Специальные сухие смеси, ремонтные составы, клей			
REFLOOR CT-PR1 Ремонтный состав	Порошкообразная смесь REFLOOR CT-PR1, состоящая из портландцемента, гидратной извести, фракционного кварцевого наполнителя и модифицирующих добавок, повышающих адгезию, водоудерживающую способность, водонепроницаемость и паропроницаемость	25,00	29,50
REFLOOR CT-PR2 Ремонтный состав	Порошкообразная смесь REFLOOR CT-PR2, состоящая из портландцемента, гидратной извести, фракционного кварцевого наполнителя и специальных модифицирующих добавок, повышающих адгезию, водоудерживающую способность, водонепроницаемость и паропроницаемость	25,00	32,60

Специальные сухие смеси, ремонтные составы, клей

REFLOOR EP-321	Самонивелирующий эпоксидный состав для выравнивания пола и создания промежуточных базовых слоев. Хорошо смешивается с песком	30,00	341,10
REFLOOR PU- 341	Полиуретановый самонивелирующий ровнитель, высокоэластичный. Высокая устойчивость к ударным и вибрационным нагрузкам. Ремонт больших трещин	30,00	345,30
REFLOOR Pk-50	Клей водостойкий для приклеивания мозаики, мраморной и гранитной плитки и склеивания металлических и деревянных деталей	30,00	365,00
REFLOOR Pk-55	Однокомпонентное связующее для покрытий из резиновой крошки	30,00	305,20
Linolit_18	Ремонтный состав представляет собой сухую смесь, состоящую из специального цемента, фракционного кварцевого наполнителя и модифицирующих добавок, повышающих адгезию, водоудерживающую способность и паропроницаемость ремонтируемой поверхности. Состав может также использоваться для заполнения межплиточных швов, который после смешения с водой создает пластичный, безусадочный и высокопрочный раствор	19,00	
Linolit_F1	Заполнитель пор Linolit_F1 разработан специально для заполнения небольших отверстий, трещин и пор, образовавшихся после первичного шлифования бетонной плитки LinolitTiles	5 литров	
Linolit_FC3	Уплотнитель Linolit_FC3 предназначен для устранения видимых и невидимых микропор и трещин на поверхности бетонного пола или бетонной плитки LinolitTiles	5 литров	450
Linolit_CR4	Краситель Linolit_CR4 разработан для придания декоративного цвета на бетонной поверхности пола	0,5 литров	470
Linolit_100	Гидрофобный экстраполировочный состав Linolit_100 применяется в качестве финишного покрытия для придания максимального блеска и защиты полированной поверхности бетонного пола или бетонной плитки LinolitTiles	5 литров	1150
Linolit_12	Полимерный состав Linolit_12 применяется в качестве заполнителя швов для сухих бетонных оснований или бетонной плитки LinolitTiles	5 литров	310
Linolit_11	Полимерсодержащий ремонтный состав Linolit_11 предназначен для быстрого ремонта бетона толщиной от 5 до 50 мм и более в случае добавления крупного заполнителя. Высокоэффективен для ремонта потрескавшихся или поврежденных поверхностей бетона, лестниц, полов и других горизонтальных и вертикальных бетонных поверхностей	1 литр	2120

Специальные сухие смеси, ремонтные составы, клей

Linolit_PU 40 FC	Универсальный однокомпонентный полиуретановый герметик Linolit_PU 40 FC предназначен для герметизации и запечатывания швов строительных конструкций	0,6 литров	320
Linolit_F2	Заполнитель микропор Linolit_F2 забивает средние поры и трещины на поверхности бетонной плитки LinolitTiles	5 литров	
Linolit_PCF	Однокомпонентный уплотнитель пор и трещин Linolit_PCF применяется в качестве уплотняющего состава для системы полированного бетона Linolit для всех типов бетонных оснований	5 литров	
Linolit_18	Ремонтный состав Linolit_18 (цветной) представляет собой сухую смесь, состоящую из специального цемента, фракционного кварцевого наполнителя и модифицирующих добавок, повышающих адгезию, водоудерживающую способность и паропроницаемость ремонтируемой поверхности	19,00	

Силеры

REFLOOR AC-S100	Силер лайт REFLOOR AC-S100 - это раствор прозрачного акрилового лака, который способствует защите от испарения влаги свежееуложенного бетона и бетона с устроенными тонко- и толстослойными цемент содержащими покрытиями	15,00	295,00
REFLOOR AC-S200	Силер REFLOOR AC-S200 - это раствор прозрачного акрилового лака, который способствует защите от испарения влаги свежееуложенного бетона и бетона с устроенными тонко- и толстослойными цемент содержащими покрытиями	16,00	330,80

Полимерцементные системы

LINOLIT ANSAF	Покрытие пола LINOLIT ANSAF для коммерческих и промышленных помещений	20,00	34,50
LINOLIT RD	Порошкообразная смесь, состоящая из портландцемента, фракционного кварцевого наполнителя и совместимых с ними химических добавок и волокон. Однокомпонентный сухой состав LINOLIT RD применяется для создания высокопрочного и долговечного поверхностного слоя бетонных полов	25,00	32,20

Полиуретан-цементные системы

LINOLIT LINCRETE	LINOLIT LINCRETE на полиуретан-цементной основе для экстремальных условий эксплуатации. Покрытие пола для пищевой, фармацевтической и химической отраслей	60,00	190,10
------------------	---	-------	--------

Наименование	Краткое описание	Минимальная партия/кг	Цена/кг
Стекломат 300 г/м (ширина 1,2 м)		100 пог/м	123,60
Песок 0,2-0,63 мм		23	12,90
Песок 2-5 мм		50,00	15,50
Мраморная крошка		50,00	14,50
Цветной песок 0,2-0,63 мм		200(25)	39,00
Медная лента		20,00 пог/м	51,90
Цветные чипсы		0,20	2585,00
Жидкий отвердитель для полиэфирных составов		0,50	694,20
Паста колеровочная тип1		0,5/0,6	441,90
Чистящее средство REFLOOR NWS		4,00	450,00