



ЕСП
Полимер

ООО "ЕСП-Полимер"
тел./факс (495) 995-80-45
www.esp.ru
info@esp.ru

Материал ESP®	Плотность г/см ³	Упаковка кг	Цена за 1 кг руб	Краткое описание
ESP® 2106	1,50	22,00	189,63	Эпоксидный наливной состав. Полуматовый. Отличное сочетание доступности и надежности. В сочетании с кварцевым песком идеален для ремонта основания.
ESP® 2106 L	1,65	22,00	189,63	Модификация ESP® 2106 с повышенной химстойкостью.
ESP® 2106 F	1,50	22,00	189,63	Модификация ESP® 2106 с улучшенной растекаемостью.
ESP® 1106	1,25	22,40	224,03	Матовая эпоксидная краска для бетонных полов. Отличное сочетание доступности и надежности.
ESP® SL	1,45	24,00	245,96	Эпоксидный наливной пол. Отсутствие кристаллизации. Устойчив к пожелтению.
ESP® 8102	1,45	24,00	249,83	Универсальный полиуретановый наливной пол. Сочетание высокой прочности и эластичности.
ESP® SL3	1,40	26,00	267,03	Химстойкий эпоксидный наливной пол. Отличная хим. стойкость. Устойчив к пожелтению.
ESP® SL2	1,30	25,00	282,94	Универсальный эпоксидный наливной пол. Для песконаполненных гладких или шероховатых покрытий. Может наноситься валиком. Отсутствие кристаллизации. Устойчивость к пожелтению.
ESP® 2106 AS	1,65	22,00	282,94	Токоотводящая модификация ESP® 2106
ESP® 1125	1,30	25,00	300,14	Эпоксидная краска для бетонных полов. Отсутствие кристаллизации, стойкость к пожелтению.
ESP® 0112	1,10	12,20	306,16	Эпоксидная грунтовка. Низкая вязкость. Отличное сочетание доступности и надежности.
ESP® 2730	1,35	24,00	308,74	Эпоксидная водоразбавимая паропроницаемая система. Паропроницаемость в толстом слое, матовая поверхность, возможность разбавления водой, высокая адгезия к влажным основаниям. Наносится как наливом, так и валиком, стойкость к пожелтению.
ESP® SL5	1,20	26,00	Цены на данные материалы и системы покрытий уточняйте у менеджеров	Эластичный наливной пол. Отличная ударопрочность. Устойчив к пожелтению.
ESP® SL4	1,30	25,00		Токопроводящий эпоксидный наливной пол. Отсутствие кристаллизации. Устойчивость к пожелтению.
ESP® SL3 AS	1,40	26,00		Токопроводящий эпоксидный наливной пол. Отличная хим. стойкость. Устойчивость к пожелтению.
ESP® SL2 FR	1,30	25,00		Огнезащитный универсальный эпоксидный наливной пол. Огнезащитная модификация ESP® SL2
ESP® 0124	1,10	15,00		Универсальное прозрачное эпоксидное связующее. Низкая вязкость, отсутствие кристаллизации. Устойчивость к пожелтению.
ESP® 2730 AS	1,35	24,00		Токоотводящая водоразбавимая паропроницаемая система. Паропроницаемость в толстом слое, матовая поверхность, возможность разбавления водой, высокая адгезия к влажным основаниям. Стойкость к пожелтению.
ESP® 1615	1,17	14,00		Химстойкая эпоксидная краска для вертикальных поверхностей. Используется для полов, стен и металлических конструкций в пищевом и фарм. производстве. Отсутствие кристаллизации. Устойчива к пожелтению.
ESP® 1614	1,18	13,50		Эпоксидная краска для вертикальных поверхностей. Используется для полов, стен и металлических конструкций в пищевом и фарм. производстве. Отсутствие кристаллизации. Устойчивость к пожелтению.
ESP® 5115	1,10	16,30		Химстойкая эпоксидная система для защиты поверхности. Максимальная химическая защита.
ESP® 1305	1,20	14,00		Эпоксидная водоразбавимая паропроницаемая краска для бетона. Разбавляется водой 1 : 1. Паропроницаемость. Продолжительное время жизни. Устойчива к пожелтению.

ESP® 6165	1,10	14,40	Цены на данные материалы и системы покрытий уточняйте у менеджеров	Эпоксидный финишный лак - порозаполнитель. Применяется для высоконаполненных покрытий и вертикальных поверхностей, с повышенной хим. стойкостью, прочностью и устойчивостью к пожелтению. Подходит для обновления бетонно-мозаичных полов.
ESP® 0378	1,05	18,00		Водоразбавимая эпоксидная проникающая грунтовка. Разбавляется водой, простота нанесения, высокая проникающая способность (до 1 см) , возможность нанесения на свежий бетон, возможность использовать как силер для свежееуложенного бетона.
ESP® 0126	1,08	15,00		Эпоксидная грунтовка по влажным основаниям. Очень низкая вязкость, полная полимеризация в тонких слоях при температуре до 5 °С и повышенной влажности. Отсутствие кристаллизации.
ESP® 6731	1,00	13,00		Износостойкий эпоксидный водоразбавимый матовый лак. Разбавляется водой 5 :1. Паропроницаемость. Продолжительное время жизни. Устойчивость к пожелтению. Не оставляет следов от валика.
ESP® 4124	1,00	25,20		Токопроводящая эпоксидная тиксотропная грунтовка. Тиксотропность. Водоразбавимая.
ESP® 0371	1,03	15,00		Водоразбавимая эпоксидная паропроницаемая система. Разбавляется водой, простота нанесения, паропроницаемость в тонком слое, возможность нанесения на свежий бетон, стойкость к пожелтению.
ESP® 6730	1,00	15,00		Износостойкий эпоксидный водоразбавимый лак. Разбавляется водой 1 : 1. Паропроницаемость. Продолжительное время жизни. Устойчива к пожелтению.
ESP® 0120	1,10	16,50		Эпоксидная система с быстрым набором прочности. Набор прочности достаточной для движения транспорта за 2 часа даже в тонких слоях, отсутствие запаха, адгезия к влажным основаниям.

