Объект: г. Кемерово, Рудничный район

1. Устройство наружной теплоизоляции стен с тонкой штукатуркой по утеплителю с лесов

Расчетная площадь фасада 3.32815 м. кв. и откосов № п/п Наименование Ед. изм. Норма расхода Кол-во Грутовка Ceresit CT 17 0.13 0.43 1 Л 2 Клеевая штукатурка Ceresit CT 85 ΚГ 5.00 16.64 Грутовка Ceresit CT 16 3 0.49 0.13 Л Декоративная минеральная штукатурка Ceresit CT 35 4 3.0 9.98 ΚГ (3,5мм) "короед" Краска силикатная Ceresit CT 54 база 5 0.3 1.12 Л Эковер Экофасад стандарт 150мм (пл 110 кг/м3) 6 м. куб. 1.02 0.34 7 Дюбель IZL-Т 150 мм 8.00 26.63 ШТ Стеклосетка армирующая фасадная 8 м2 1.150 3.83 пл-ть 165гр/м2, 50м2 9 Транспортные расходы % 4.6 10 % 2 Заготовительно-складские Устройство наружной теплоизоляции с тонкой 1 штукатуркой по утеплителю с лесов с 1 по 5 этаж с м2 3.33 лесов

изия и запенивание места опирания плиты перекрытия лоджии и плиты перекрытия, восстановительный рег

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Норма расхода	Кол-во
1	Пена монтажная Макрофлекс 850 мл.	ШТ	0.63	2.02
2	Грутовка Ceresit CT 16	Л	0.13	0.03
3	Декоративная минеральная штукатурка Ceresit CT 35 (3,5мм) "короед"	КГ	3	0.67
4	Краска силикатная Ceresit CT 54 база	Л	0.3	0.29
5	Транспортные расходы	%	4.60	
6	Заготовительно-складские	%	2.00	
1	Пробуривание ж/бетонных панели с шагом 200мм, глубиной до 300мм Д=14мм	ШТ		16.00
2	Грунтование поверхностей	м2		0.22
3	Оштукатуривание поверхностей	м2		0.22
4	Окрашивание	м2		0.96
5	Заполнение пустот пеной	м.п.		3.20