

Сметно-дефектная ведомость № 544

Капитальный ремонт нежилого помещения. Кад № 52:18:0040227:822. Расположение частей объекта и их конструктивных элементов, в отношении которых выполняется ремонт: помещения №284 на 1 эт., лит.79А1 (утепление карнизов в/о АГ/13-30, Стержневой участок ЛП(№1) ООО "НЛЗ" инв.№31418 (согласно разделов IV, IX приложения 8 МДС 13-14.2000).

№ пп	Наименование	Ед. изм.		Кол.	
1	Установка инвентарных лесов б/у высотой до 6 метров	м2		27	
2	То же, перестановка	м2		432	
3	Запенивание пустот и полостей в примыканиях стены и кровли (карниз) монтажной пеной Профессиональной типа "Технониколь 70 профессиональная" 1000 мл, расход 1 баллон на 10 м.п.	м.п.		110	
4	Устройство карниза из оцинкованного листа толщ. 0,7 мм П-образного (с 2-х сторон отгиб (50 мм) для крепления к стене и карнизу) шириной 900 мм (вес 560,3 кг) с заполнение "ИЗОВЕР Теплая крыша" толщиной 100 мм (закладывается под оцинкованный П-образный лист) - 9,9 м3. Примечание: с промазкой швов герметиком "ГЕРМЕТИК ТЕХНОНИКОЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ MASTER СЕРЫЙ 600 МЛ" (расход 120 г/м.п. - 110 м.п.)	м.п.	м2	110	99
	Крепление на дюбель гвоздь 6x80 мм к кирпичной кладке	шт.		550	
	Крепление на саморезах типа или аналог Саморезы HARPOON Bi-Met из нержавеющей стали с EPDM шайбой для крепления профилированных листов к металлоконструкциям до 12,5 мм. Саморез HARPOON Bi-Met HE5-BM-S19 5.5x40210 шт.	шт.		550	
	Крепление на Клепки 2,4x6 мм для крепления листов карниза оцинкованных между собой	шт.		350	
5	Устройство отлива на парапет из листа оцинкованного толщ. 0,7 мм шириной 600 мм (вес 50,9 кг) на дюбель гвоздь 8x80 мм - 8 шт/на 1м.п., со сверлением в кирпичной кладке ф8 мм	м.п.	м2	15	9

применить К=1,15, пункт 3 таблица 3, прил.10. Приказ МИНСТРОЙ № 421/пр. от 04.08.2020 г.

Технический инспектор ОСЭЗ

А.В.Сумин

Руков. группы ОСЭЗ

А.Ю.Ермилов

