

Świętochowskiego 12 - Remont balkonu

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: Świętochowskiego 12 - Remont balkonu					
1		REMONT BALKONU			
1	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m2		
		1,76 * 3,50	m2	6,160	
				RAZEM	6,160
2	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m2		
		1,76 * 3,50	m2	6,160	
				RAZEM	6,160
3	KNR 4-01 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m2		
		1,76 * 3,50	m2	6,160	
				RAZEM	6,160
4	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		0,25 * 1,76	m2	0,440	
				RAZEM	0,440
5	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro (warstwa pod spadki)	m2		
		1,76 * 3,50	m2	6,160	
				RAZEM	6,160
6	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm (warstwa pod spadki)	m2		
		1,76 * 3,50	m2	6,160	
				RAZEM	6,160
7	KNR 0-29 0640-05	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych - dwuwarstwowa izolacja - w technologii systemowej uszczelnienia balkonów i tarasów	m2		
		1,76 * 3,50	m2	6,160	
				RAZEM	6,160
8	NNRNKB 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 - - w technologii systemowej uszczelnienia balkonów i tarasów	m2		
		1,76 * 3,50	m2	6,160	
				RAZEM	6,160
9	KNR 2-02 1120-04 z.sz. 5.7.a	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża Pow. do 10,0 m2.	m		
		3,50 * 2 + 0,60	m	7,600	
				RAZEM	7,600
10	KNR 2-02 1120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m		
		3,50 * 2 + 0,60	m	7,600	
				RAZEM	7,600
11	KNR-W 2-02 0514-03	Krawędzie balkonów i loggii - z blachy stalowej ocynkowanej	m2		
		1,76 * 0,25	m2	0,440	
				RAZEM	0,440
12	TZKNBK I 0504-05	Przenoszenie w wiadrach 10 l gruzu - za każdy 1 m wysokości znoszenia	m3		
		0,40 * 10	m3	4,000	
				RAZEM	4,000
13	KNR 4-04 1101-03	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem dostawczym na odległość do 1 km	m3		
		0,40	m3	0,400	
				RAZEM	0,400