

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m	Poszcz.	Razem
OBMIAR: ul. Kasprowicza 15 - remont płyt balkonowych - VAT 8%					
1	KNR AT-05 1653-01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 1,09 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 10 m	m2		
		$(10,28 * 1,09) * 2$	m2	22,410	
				RAZEM	22,410
2	KNR 2-02 1614-02	Daszki ochronne ciągłe wzdłuż rusztowania o wysokości do 20 m o konstrukcji rurowej	m2		
		$[(2,57 * 1,00) * 4 + (1,09 * 1,00) * 4] * 3$	m2	43,920	
				RAZEM	43,920
3	KNR 4-01 0804-07 + ZKNR C-2 0803-01	Zerwanie posadzki cementowej - rozbiórka pokrycia izolacji z papy oraz obróbek blacharskich płyty balkonu Przygotowanie podłoża. Skucie ręczne na gł. 1 cm, powierzchnie poziome i pionowe	m2		
		$(2,10 * 1,00) * 17$	m2	35,700	
				RAZEM	35,700
4	ZKNR C-2 0803-05	Przygotowanie podłoża. Skucie ręczne - dodatek za każdy 1 cm głębokości skucia o gr. 3 cm Krotność = 3	m2		
		$(2,10 * 1,00) * 17$	m2	35,700	
				RAZEM	35,700
5	KNR-W 2-02 1101-02	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym na stropie	m3		
		$(2,10 * 1,00) * 17$	m3	35,700	
				RAZEM	35,700
6	KNR-W 2-02 0504-01 analogia	Pokrycie płyt balkonów folią polietylenową	m2		
		$(2,10 * 1,00) * 17$	m2	35,700	
				RAZEM	35,700
7	KNR 2-02 1106-02	Szlichta dociskowa zatarta na gładko grubości 25 mm	m2		
		Wykonać wylewkę wyrównującą ze spadkiem od budynku 1,5%. $(2,10 * 1,00) * 17$	m2	35,700	
				RAZEM	35,700

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m	Poszcz.	Razem
8	ZKNR C-2 0310-05	Wykonanie izolacji przy użyciu elastycznej powłoki uszczelniającej CR 166 na powierzchni poziomej od góry przeciw przesączaniu wody - płyty balkonowe	m2		
		$(2,10 * 1,00) * 17$	m2	35,700	
				RAZEM	35,700
9	KNR 2-02 0506-03	Krawędzie balkonów i loggi z blachy ocynkowanej	m2		
		$[(1,00 + 2,10 + 1,00) * 0,25] * 17$	m2	17,425	
				RAZEM	17,425
10	TZKNBK XI 0105- 10	Posadzka z płytek terakotowych luzem o wym. 20x20x5 mm	m2		
		Położyć płytkę ceramiczną mrozoodporną na zaprawach mrozoodpornych. Fuga 2mm mrozoodporna.			
		$(2,10 * 1,00) * 17$	m2	35,700	
				RAZEM	35,700
11	KNR 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych	m2		
		$[(0,95 + 2,05 + 0,95) * 1,10] * 17$	m2	73,865	
				RAZEM	73,865
12	KNR 4-01 0701-09	Odbicie tynków spodów i boków płyt balkonowych z zaprawy cementowej	m2		
		$(2,10 * 1,00) * 17 + [(1,00 + 2,10 + 1,00) * 0,25] * 17$	m2	53,125	
				RAZEM	53,125
13	KNNR 2 1202-02	Warstwa tynków płyty balkonu z zaprawy kontaktowej	m2		
		53,125	m2	53,125	
				RAZEM	53,125
14	ZKNR C-1 0106-01	Preparat gruntujący	m2		
		53,125	m2	53,125	
				RAZEM	53,125
15	KNNR 2 1202-02	Warstwa z zaprawy naprawczej - tynki spodu płyty balkonu wykonane ręcznie	m2		
		53,125	m2	53,125	
				RAZEM	53,125
16	ZKNR C-1 0114-06	Dwukrotne malowanie spodów płyt balkonowych farbą silikonową	m2		
		53,125	m2	53,125	
				RAZEM	53,125

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m	Poszcz.	Razem
17	KNR 2-02 0506-03	Krawędzie balkonów i loggi z blachy ocynkowanej - obróbka blacharska płyty balkonu	m2		
		53,125	m2	53,125	
				RAZEM	53,125
18	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m3		
		2,132	m3	2,132	
				RAZEM	2,132