

Armii Polskiej 29/15 - docieplenie sciany od podwórka

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: Armii Polskiej 29/15 - docieplenie sciany od podwórka					
1	KNR 2-02 1604-2	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys. do 15 m	m2		
		56,76	m2	56,76	
				RAZEM	56,76
2	KNR 4-03 0-0	Rozliczenie czasu pracy rusztowań za okres wykonywania robót -	m-g		
		352,78	m-g	352,78	
				RAZEM	352,78
3	KNNR 2 1505-1	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2		
		56,76	m2	56,76	
				RAZEM	56,76
4	KNNR 2 1506-1	Instalacje odgromowe rusztowania przyściennne o wys.do 20 m	m2		
		56,76	m2	56,76	
				RAZEM	56,76
5	KNR 2-02 WACETOB 923-1	Oslony okien folią polietylenową	m2 otwo rów		
		2,52	m2 otwo rów	2,52	
				RAZEM	2,52
6	KNR 4-03 1142-1	Demontaż trzonów lub haków, podłoże ceglane	szt		
		2	szt	2,00	
				RAZEM	2,00
7	KNR 4-01 308-1	Naprawa uszkodzonych w murze cegieł do 1 szt	szt		
		3	szt	3,00	
				RAZEM	3,00
8	KNR 4-01 308-2	Naprawa uszkodzonych w murze cegieł do 3 szt	szt		
		5	szt	5,00	
				RAZEM	5,00
9	KNR 4-01 354-11	Wykucie z muru podokienników stalowych	m		
		2,1	m	2,10	
				RAZEM	2,10
10	KNR 4-01 535-8	Rozebranie murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp.z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		3,38	m2	3,38	
				RAZEM	3,38
11	KNR 0-17 IGM 2608-1	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2		
		56,31	m2	56,31	
				RAZEM	56,31
12	KNR 0-17 IGM 2608-2	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie poprzez impregnację grzybobójczą jednokrotnie (CT 99)	m2		
		56,31	m2	56,31	
				RAZEM	56,31
13	KNR 0-17 IGM 2608-3	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie poprzez gruntowanie preparatem wzmacniającym - dwukrotnie	m2		
		56,31	m2	56,31	
				RAZEM	56,31
14	KNR 0-23 IGM 2612-1	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych EPS 70-034 L=0,033 W/mK gr. 15 cm do ścian klejem do styropianu CT 190 S	m2		
		56,31	m2	56,31	
				RAZEM	56,31
15	KNR 0-23 IGM 2612-5	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi system - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z betonu	szt		

Armii Polskiej 29/15 - docieplenie sciany od podwórka

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		281,55	szt	281,55	
				RAZEM	281,55
16	KNR 0-23 IGM 2612-6	Ocieplenie ścian budynków - przyklejenie warstwy siatki CAPATECT 650 (gramatura min 165 g/m2) na ścianach masą klejową CT 190 , białą modyfikowaną mikrowłóknami	m2		
		56,31	m2	56,31	
				RAZEM	56,31
17	KNR 0-23 IGM 2612-2	Ocieplenie ścian budynków - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży klejem do styropianu CT 190S	m2		
		2,07	m2	2,07	
				RAZEM	2,07
18	KNR 0-23 IGM 2612-7	Ocieplenie ścian budynków - przyklejenie warstwy siatki CAPATECT 650 (gramatura min 165 g/m2) na ościeżach masą klejową CT 190, białą modyfikowaną mikrowłóknami	m2		
		2,07	m2	2,07	
				RAZEM	2,07
19	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 2608-8	Docieplenie ścian zewn.- ochrona narożników wypukłych na styropianie	m		
		20,66	m	20,66	
				RAZEM	20,66
20	KNR 0-23 IGM 931-2	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego CT 139 wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu-ściany płaskie i powierzchnie poziome, tynk mineralny lekki 2 mm baranek, biały hydrofobowy	m2		
		56,31	m2	56,31	
				RAZEM	56,31
21	KNR 2-02 WACETOB 1519-2	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową CAPAROL ThermoSan NQG	m2		
		56,31	m2	56,31	
				RAZEM	56,31
22	KNR 4-01 321-1	Osadzenie podokienników stalowych powlekanych do 1.5 m w ścianach	szt		
		2	szt	2,00	
				RAZEM	2,00