

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	WYKONANIE IMPREGNACJI HYDROFOBOWEJ I BIOOCHRONNEJ GONTOWEGO POKRYCIA POŁACI DACHOWEJ ORAZ DESKOWANIA ELEWACJI ZABYTKOWEGO DREWNIANEGO KOŚCIOŁA PW. ŚW. MICHAŁA ARCHANIOLA W MAŁEJ		
1	Rozdział	IMPREGNACJA GONTOWEGO POKRYCIA DACHU KOŚCIOŁA		
1.1	Element	Roboty impregnacyjne		
1.1.1	Kalkulacja indywidualna	Ręczne oczyszczanie powierzchni elementów drewnianych (POWIERZCHNIA POKRYCIA GONTOWEGO DACHÓW) z usunięciem warstwy zagrzybionej, zanieczyszczonej za pomocą szczotek stalowych Uwaga: WYJAŚNIENIE ZASTOSOWANIA KALKULACJI INDYWIDUALNEJ: Pokrycie gontowe porośnięte kilkucentymetrowymi nalotami mchów i narośli. Dodatkowo szereg przebarwień zmusza do bardzo dokładnego wykonania oczyszczenia. Na czas wykonania pracy dodatkowo wpływa grubość narostów mchów które dokładnie należy co fragment zmiatać. Podczas szczotkowania gontowego pokrycia dodatkowym czynnikiem wydłużającym czas wykonania zadania jest zwrócenie szczególnej uwagi na szczotkowanie tak aby nie zniszczyć struktury drewna która by skróciła żywotność materiału. Dodatkowym zewnętrznym czynnikiem wydłużającym CZAS PRACY jest wysoka temperatura w której należy wykonać impregnację (okres lata) oraz praca na wysokościach. Uwaga: Obiekt wymagający pilnego wykonania impregnacji w sposób bardzo żetelny.		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Gontowe pokryci dachów	449,59	449,590000
			RAZEM:	449,590000
				m2 449,590
1.1.2	Kalkulacja indywidualna	Impregnacje hydrofobowa i biochronna środkiem impregnacyjnym (oleistym) Gontox W6 poprzez dwukrotne powlekanie - smarowanie Uwaga: WYJAŚNIENIE ZASTOSOWANIA KALKULACJI INDYWIDUALNEJ: Wyczyszczone i omiecione pokrycie gontowe zostanie zaimpregnowane środkiem impregnacyjnym Gontox W6. Wykonanie impregnacji zostanie wykonane w korzystnych warunkach pogodowych (okresie lata) Po wykonaniu dokładnego oczyszczenia gontowego pokrycia, impregnacja zostanie wykonana metodą dwukrotnego smarowania poprzez powlekanie. Impregnacje należy wykonać w odstępach. Dodatkowym zewnętrznym czynnikiem wydłużającym CZAS PRACY jest wysoka temperatura w której należy wykonać impregnację (okres lata) oraz praca na wysokościach gdyż obiekt jest wysoki. Uwaga: Obiekt wymagający pilnego wykonania impregnacji w sposób bardzo żetelny. Gontowe pokrycie wymaga bardzo dogłębnego wykonanaia impregnacji. Po przeprowadzeniu próby na obiekcie zużycia impregnatu faktyczne ZUŻYCIE środka impregnacyjnego WYNIOSŁO: 1,5 L w okresie lata. Żyżycie wynika z bardzo chłonnego materiału gontowego		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Gontowe pokryci dachów	449,59	449,590000
			RAZEM:	449,590000
				m2 449,590

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
2	Rozdział	IMPREGNACJA DESKOWANIA ELEWACJA KOŚCIOŁA		
2.1	Element	Roboty impregnacyjne		
2.1.1	Kalkulacja indywidualna	Ręczne czyszczenie powierzchni elementów drewnianych (POWIERZCHNIA DESKOWANIA ELEWACYJNEGO) z usunięciem warstwy zagrzybionej, zanieczyszczonej za pomocą szczotek stalowych Uwaga: WYJAŚNIENIE ZASTOSOWANIA KALKULACJI INDYWIDUALNEJ: deskowanie elewacji porośnięte kilkucentymetrowymi nalotami mchów i naroślin. Dodatkowo szereg przebarwień zmusza do bardzo dokładnego wykonania czyszczenia. Na czas wykonania pracy dodatkowo wpływa grubość narostów mchów które dokładnie należy co fragment zmiatać. Podczas szczotkowania deskowania elewacji dodatkowym czynnikiem wydłużającym czas wykonania zadania jest zwrócenie szczególnej uwagi na szczotkowanie tak aby nie zniszczyć struktury drewna która by skróciła żywotność materiału. Dodatkowym zewnętrznym czynnikiem wydłużającym CZAS PRACY jest wysoka temperatura w której należy wykonać impregnację (okres lata). Uwaga: Obiekt wymagający pilnego wykonania impregnacji w sposób bardzo żetelny.		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Powierzchnia deskowania	403,35	403,350000
			RAZEM:	403,350000
				m2 403,350
2.1.2	Kalkulacja indywidualna	Impregnacje hydrofobowa i biochronna środkiem impregnacyjnym (oleistym) Gontox W6 poprzez dwukrotne powlekanie - smarowanie Uwaga: WYJAŚNIENIE ZASTOSOWANIA KALKULACJI INDYWIDUALNEJ: Wyczyszczone i omiecione DESKOWANIE ELEWACJI zostanie zaimpregnowane środkiem impregnacyjnym Gontox W6. Wykonanie impregnacji zostanie wykonane w korzystnych warunkach pogodowych (okresie lata) Po wykonaniu dokładnego czyszczenia deskowania elewacji, impregnacja zostanie wykonana metoda dwukrotnego smarowania poprzez powlekanie. Impregnacje należy wykonać w odstępach. Dodatkowym zewnętrznym czynnikiem wydłużającym CZAS PRACY jest wysoka temperatura w której należy wykonać impregnację (okres lata) oraz praca na wysokościach gdyż obiekt jest wysoki. Uwaga: Obiekt wymagający pilnego wykonania impregnacji w sposób bardzo żetelny. Gontowe pokrycie wymaga bardzo dogłębnego wykonanaia impregnacji. Po przeprowadzeniu próby na obiekcie zużycia impregnatu faktyczne ZUŻYCIE środka impregnacyjnego WYNIOSŁO: 1,5 L w okresie lata.		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Powierzchnia deskowania	403,35	403,350000
			RAZEM:	403,350000
				m2 403,350