



REFECTION ETANCHEITE

C.N.R.S.

CDPGF

Poste	Désignation	Q	U	PU	Total
2.2	Siote CNRS - Bât "HERMES"				
2.2.1	TRAVAUX D'INSTALLATION				
2.2.1.1	Stockage Base vie et Etat des lieux	1	ens	0,00 €	0,00 €
2.2.1.2	Sécurité périphérique de chantier	125	ml	0,00 €	0,00 €
2.2.2	DESCRIPTION DES TRAVAUX				
2.2.2.1	TRAVAUX PREPARATOIRES				
2.2.2.1.1	Dépose du complexe d'étanchéité	546	m2	0,00 €	0,00 €
2.2.2.1.2	Dépose repérage - stockage contre bardage	100	m2	0,00 €	0,00 €
2.2.2.1.3	Dépose des relevés d'étanchéité	167	ml	0,00 €	0,00 €
2.2.2.1.4	Dépose des couvertine -bandes de rive	130	ml	0,00 €	0,00 €
2.2.2.1.5	Dépose des solins	14	ml	0,00 €	0,00 €
2.2.2.1.6	Dépose des ventilations / crosse / EP	9	u	0,00 €	0,00 €
2.2.2.1.7	Dépose du lanterneau	1	u	0,00 €	0,00 €
2.2.2.1.8	Dépose de ligne de vie	1	u	0,00 €	0,00 €
2.2.2.2	TRAVAUX NEUFS				
2.2.2.2.1	Etanchéité				
2.2.2.2.1.1	Pare vapeur	546	m2	0,00 €	0,00 €
2.2.2.2.1.2	Isolation thermique ép 160 mm	546	m2	0,00 €	0,00 €
2.2.2.2.1.3	Etanchéité bicouche élastomère	546	m2	0,00 €	0,00 €
2.2.2.2.2	Joint de dilatation	40,8	ml	0,00 €	0,00 €
2.2.2.2.3	Relevés d'étanchéité				
2.2.2.2.3.1	Périphériques	126	ml	0,00 €	0,00 €
2.2.2.2.3.2	sur lanterneau	4	ml	0,00 €	0,00 €
2.2.2.2.3.3	sur ventilation	3	ml	0,00 €	0,00 €
2.2.2.2.3.4	sur édicules	14	ml	0,00 €	0,00 €
2.2.2.2.3.5	sur JD	20,5	ml	0,00 €	0,00 €
2.2.2.2.4	Solins	14	ml	0,00 €	0,00 €
2.2.2.2.5	Bavette basse	100	m2	0,00 €	0,00 €
2.2.2.2.6	Repose contre bardage				
2.2.2.2.7	Couvertines	130	ml	0,00 €	0,00 €
2.2.2.2.8	Lanterneaux	1	u	0,00 €	0,00 €
2.2.2.2.9	Accessoires				
2.2.2.2.9.1	Naissances EP tronconiques	4	u	0,00 €	0,00 €
2.2.2.2.9.2	Crosses	4	u	0,00 €	0,00 €
2.2.2.2.10	Edicule				
2.2.2.2.10.1	Etanchéité	10,5	m2	0,00 €	0,00 €
2.2.2.2.10.2	Bandes de rive	14	ml	0,00 €	0,00 €
				TOTAL HT	0,00 €
				TVA	0,00 €
				TOTAL HT	0,00 €
2.2.3	OPTIONS				
2.2.3.1	P.V. Mousse Polyuréthane ép 50 mm	546	m2	0,00 €	0,00 €
				TOTAL OPTION HT	0,00 €
				TVA	0,00 €
				TOTAL OPTION TTC	0,00 €

Fait à :

Vesion 0

tampon et signature