



ANNEAUX	Blanc panneau	STRUCTURE	Blanc panneau	PERIPH TOITURE	Blanc panneau	POTEAUX	Blanc panneau
OSSATURE		1	Structure galvanisée non juxtaposable, non superposable Poteaux d'angle tube 120x60 ép.2.5 mm Solives et pannes en tube Toiture bac acier - tôles galvanisées Renfort plateforme Fourreaux de prise élévateur - Entraxes 920 mm 4 prises à la grue en toiture (cf. en haut de cette page)				
PEINTURE							
PLAFOND (m²)		4,80	Plafond métallique tôle nervuré laqué blanc				
ISOLATION (m²)		4,80	Isolation plafond par laine de verre 100 mm avec pare-vapeur alu M0				
PLANCHER (m²)		4,80	Plancher aggloméré CTBH 22 mm - surcharge 250 kg / m ²				
REVETEMENT DE SOL (m²)		4,80	Revêtement de sol PVC standard coloris bleu				
PAROI EXTERIEURE (ml)		8,80	Panneaux sandwich 2355 x 1200 x 40 mm Mousse de polyuréthane : classement de réaction au feu : C s2 (M2) Tôle extérieure granitée blanc panneau (équivalent RAL 9002) Tôle intérieure granitée blanc panneau (équivalent RAL 9002)				
MENUISERIE ALU		1	Porte cadre alu laquée blanc (RAL 9010) - 962 x 2063 mm - serrure à canon européen remplissage en panneaux sandwich 40 mm granité 2 faces (blanc panneau) Largeur de passage 900 mm				
MENUISERIE PVC		1	Fenêtre PVC blanc 1000 x 1200 mm, 2 coulissants Double vitrage & barreaux				
ELECTRICITE			Alimentation 220v mono régime TT par défaut. + value à définir si triphasé				
		1	Tableau électrique monophasé 6 kW 30 mA 220 V				
		1	Hublot électrique intérieur 100 W étanche				
		1	Interrupteur simple allumage				
		2	Prise de courant 16 A 2 P+T				
		1	Convecteur électrique 500 W				
RACCORDEMENT		1	Arrivée électrique haute				
DIVERS		1	Grille de ventilation Ø 100 mm				

Vos commentaires :

