

17-004 Écoles principales - Les Avenières Veyrins-Thuellin

Mise en accessibilité PMR des écoles principales des Avenières Veyrins-Thuellin

D.P.G.F**Lot 09 SERRURERIE**

Code	Désignation	Qu.	U.	Px U.	Px tot.
	<u>Généralités</u>				
	<u>Solution de base</u>				
1	MISE AUX NORMES ESCALIERS ET CIRCULATIONS				
1.1	MAINS COURANTES INTÉRIEURES				
1.1.1	Prolongation de mains courante intérieures				
1.1.1.1	Prolongation de main courante en aluminium anodisé	15,3	ml		
	<u>Localisation</u>				
	- École maternelle de Veyrins : RDC : bas de l'escalier de la salle de jeux, haut et bas de l'escalier menant au R+1. (0,90 ml)				
	- Groupe scolaire du Mollard Bresson : RDC et R+1 : escaliers menant du RDC au R+1. (14,40 ml)				
1.1.1.2	Potelets de fixation pour mains courantes	1	U		
	<u>Localisation</u>				
	- École maternelle de Veyrins : RDC : escalier salle de jeux.				
1.1.2	Création de mains courantes intérieures				
1.1.2.1	Création de main courante simple intérieure en aluminium anodisé	13,8	ml		
	<u>Localisation</u>				
	- École Maternelle de Veyrins : RDC : escalier salle de jeux (1,50 ml)				
	- Groupe scolaire du Mollard Bresson : RDC : escaliers bibliothèque. (13,30 ml)				
1.1.2.2	Création de main courante simple intérieure en métal laqué	13,9	ml		
	<u>Localisation</u>				
	- Groupe scolaire du Mollard Bresson Annexe : RDC : escalier intérieur. (13,90 ml)				
1.1.2.3	Potelets de fixation pour mains courantes	7	U		
	<u>Localisation</u>				
	- Groupe scolaire du Mollard Bresson : RDC : escaliers bibliothèque. (2)				
	- Groupe scolaire du Mollard Bresson Annexe : RDC et R+1 : escalier intérieur. (4)				
	- École Maternelle de Veyrins : RDC : escalier salle de jeux. (1)				
1.2	MAINS COURANTES EXTÉRIEURES				
1.2.1	Prolongation de mains courantes extérieures				
1.2.1.1	Prolongation de main courante en métal laqué	0,6	ml		
	<u>Localisation</u>				
	- Groupe scolaire du Mollard Bresson Annexe : EXT : escaliers extérieurs. (0,60 ml)				

1.2.1.2	Prolongation de main courante en aluminium anodisé <u>Localisation</u> - Restaurant scolaire de Ciers : EXT : escalier d'accès au Hall 01 (0,30 ml)	0,3	ml		
1.2.2	Création de mains courantes extérieures				
1.2.2.1	Création de main courante simple extérieure en inox <u>Localisation</u> - Restaurant scolaire de Ciers : EXT : escaliers d'accès au hall 1. (4,20 ml) - Groupe scolaire de Veyrins : EXT : escaliers d'accès, suivant plans de localisation de l'Architecte. (6,0 ml)	10,2	ml		
1.2.2.2	Création de main courante double extérieure en inox <u>Localisation</u> - Groupe scolaire de Veyrins : EXT : escaliers d'accès, suivant plans de localisation de l'Architecte.	3,0	ml		
1.2.2.3	Potelets de fixation pour mains courantes en inox <u>Localisation</u> - Groupe scolaire de Veyrins : EXT : escaliers d'accès. (6) - Restaurant scolaire de Ciers : EXT : escaliers d'accès au Hall 01. (5)	11	U		

Récapitulatif

Généralités
Solution de base

Total

TVA	
Montant TTC	

Le client
 A..... , le

L'entreprise soussignée
 A..... , le