

VLT

REZE_2 logements individuels

-
-



Quantitatif

**Lot N°10 CLOISONS SÈCHES - DOUBLAGES -
FAUX PLAFONDS**

#PHASE.PROJET#

:

Désignation des ouvrages		U	Quantité
CLOISONS SÈCHES - DOUBLAGES - FAUX PLAFONDS			Document provisoire
10.01	DESCRIPTION DES OUVRAGES - 2 LOGEMENTS		
10.01.01	CLOISONS DE DOUBLAGE		
10.01.01.01	Type Doublissimo 13+120 A prévoir suivant plans architecte pour les murs maçonnés doublés par l'intérieur par un isolant thermique suivant plans.	m²	148,36
10.01.01.02	Type Doublissimo 13+120 Plus value pour plaques de plâtre hydrofugées A prévoir suivant plans architecte sur pièces humides pour les murs pour les doublages Type DOUBLISSIMO	m²	29,09
10.01.01.03	Type Calibel 10+120 A prévoir suivant plans architecte pour les murs de refends entre deux logements suivant plans.	m²	22,08
10.01.01.04	Doublage technique formant contre cloison A prévoir suivant plans architecte en doublage technique formant contre cloisons	m²	13,03
10.01.02	ENDUIT INTERIEUR		
10.01.02.01	Enduit au plâtre lisse A prévoir suivant plans et coupes, pour doublage toute hauteur en refends sur maçonnerie	m²	34,05
10.01.03	CLOISONS DE DISTRIBUTION		
10.01.03.01	Cloisons 72/48 A prévoir suivant plans architecte pour l'ensemble des cloisons de distributions intérieures.	m²	150,60
10.01.03.02	Cloisons 72/48 Plus value pour plaques de plâtre hydrofugées A prévoir suivant plans architecte dans les pièces humides pour les cloisons	m²	19,32
10.01.04	GAINES TECHNIQUES		
10.01.04.01	De 44 dB A prévoir pour les gaines techniques verticales suivant plans architecte et pour la fermeture des gaines ETEL	m²	26,71
10.01.04.02	De 44 dB Plus-value pour plaques de plâtre hydrofugées Plus value à prévoir pour les cloisons des gaines techniques verticales, décrites ci-dessus, donnant sur les locaux humides (Salle de Bains et salle d'eaux)	m²	2,94
10.01.04.03	Gaines carreaux de plâtre 10 cm A prévoir suivant plans architecte : - Pour les fonds des placards ETEL dans logements et derrière les chaudières fixées sur cloisons de distribution ou cloisons de doublage, suivant plans architecte	m²	3,33
10.01.04.03	Surface horizontale	m²	6,62
10.01.04.03	Retombée	m²	0,42
10.01.05	PLAFONDS SUSPENDUS		
10.01.05.01	Plafond droit sous charpente bois A prévoir suivant plans architecte pour les plafonds droits sous charpente.	m²	99,30
10.01.05.02	Pare vapeur A prévoir suivant plans architecte pour les plafonds droit et rampants fixés sous la charpente bois	m²	99,30
10.01.06	ISOLATION EN COMBLES		
10.01.06.01	Isolation des combles soufflée A prévoir pour l'ensemble des combles non accessibles sous charpente.	m²	99,30
10.01.07	OUVRAGES ANNEXES		
10.01.07.01	Pose des huisseries A prévoir pour l'ensemble des huisseries de blocs-portes de communication de tous les logements.	u	18

VLT

REZE_2 logements individuels

-



Quantitatif

Lot N°11 REVÊTEMENTS DE SOL SOUPLE-
FAÏENCES

#PHASE.PROJET#

:

Désignation des ouvrages		U	Quantité
REVÊTEMENTS DE SOL SOUPLE- FAÏENCES			Document provisoire
11.01	DESCRIPTION DES OUVRAGES - 2 LOGEMENTS PSLA		
11.01.01	SUPPORTS INTERMEDIAIRES		
11.01.01.01	Isolant thermique sous chape A prévoir suivant plans architecte sous chape des RDC.	m²	81,65
11.01.01.02	Chape A prévoir suivant plans architecte sous les sols des RDC sur sols souples.	m²	81,65
11.01.01.03	Ragréage A prévoir dans l'ensemble des pièces recevant un revêtement PVC, sur plancher béton au R+1 et chape RDC.	m²	171,57
11.01.02	REVÊTEMENT DE SOL SOUPLE		
11.01.02.01	Surface courante, sol PVC U2sP3 gamme STANDING de chez TARKETT- PSLA A prévoir suivant plans architecte pour l'ensemble des pièces des étages des logements en PSLA	m²	89,92
11.01.02.02	Surface courante, sol PVC U3P3 - PSLA A prévoir suivant plans architecte pour l'ensemble des pièces du RDC des logements en PSLA.	m²	81,65
11.01.03	REVÊTEMENT MURAL		
11.01.03.01	Etanchéité A prévoir au droit des plaques de plâtre sur l'emprise de la faïence des baignoires et douches.	m²	17,50
11.01.03.02	Faïence 20x20 BLANCHE A prévoir suivant plans architectes pour les logements en accession PSLA : - sur 60 cm de hauteur au dessus de l'évier de la cuisine, toute longueur évier et cuisinière y compris retours de cloisons	m²	3,62
11.01.03.03	Faïence 20x45 de COULEUR A prévoir suivant plans architectes pour les logements en accession PSLA - sur 60 cm de hauteur au dessus du lavabo des SdB et SdE sur toute la largeur de cloison en retours - sur 250 cm au droit des baignoires et douches, compris retours de cloisons avec 1 rang complémentaire de part et d'autre - sur tablier de baignoire	m²	18,22
11.01.04	DIVERS		
11.01.04.01	Façade de baignoire + trappe A prévoir en façade des baignoires y compris retour suivant localisation, suivant plans architecte des logements en accessions	u	2,00