

AJACCIO



Les Terrasses de Bodiccione

Bâtiment E - D

DESCRIPTIF SOMMAIRE LOGEMENTS

Performances énergétiques : RT2012

Les prestations et équipements sont définis en qualité, dimensionnement et positionnement pour respecter les préconisations de la réglementation thermiques 2012. Des adaptations pourront être exécutées en cours de réalisation en vue d'améliorer les performances énergétiques réglementaires.

1 - FONDATIONS - GROS ŒUVRE

- Terrassement et fouilles pour fondations
- Fondations en béton armé, dimensionnées selon étude de sol et calcul du bureau d'études
- Plancher sous-sol en dallage ou dalle portée suivant prescriptions techniques
- Murs porteurs du sous-sol en béton banché
- Planchers des étages : prédalles et dalle de compression en béton armé
- Murs de structure et de façade en béton banché
- Escaliers intérieurs en béton armé.

Note : l'épaisseur et le dimensionnement des ouvrages béton (murs, dalles...) sont déterminés suivant études et calculs du BET Structure

2 - TOITURE - COUVERTURE

Suivant les plans de l'architecte, toitures terrasses inaccessibles :

- Complexe d'étanchéité, protection par dispositif adapté gravillons ou similaire
- Isolation thermique : procédé, positionnement et dimensionnement suivant étude (cadre RT2012)

3 - CLOISONS - DOUBLAGE

Logements:

- Cloisons porteuses : béton banché
- Cloisons non porteuses : 72 mm, plaques de plâtre sur ossature métallique
- Doublage : complexe isolant thermique + plaque de plâtre 13 mm, suivant norme en vigueur - définition, positionnement et dimensionnement suivant étude (cadre RT2012).

4 - MENUISERIES EXTERIEURES

- Menuiseries en PVC, double vitrage, ouvrant à la française, 1 battant, 2 battants ou 2 battants et panneau(x) fixe(s), selon les dimensions des ouvertures. Performances conformes à la norme RT2012
- Volets roulants : électriques sur fenêtres et portes-fenêtres des séjours et cuisines – tablier en PVC
- Halls d'entrée : portes vitrées, ossature en aluminium ou acier laqué en usine, fermetures à ventouse.

5 - MENUISERIES INTERIEURES

- Portes palières : bois âme pleine finition peinture, épaisseur 40 mm, pare flamme 1/2 heure, joint isophonique, serrure de sûreté 3 points
- Portes intérieures : huisseries bois, portes alvéolaires, finition peinture
- Verrou intérieur dans les WC et salles de bains
- Portes placards : coulissantes ou ouvrant 'à la française si largeur inférieure à 1,05 m
- Aménagement placards : néant.

6 - EQUIPEMENTS ELECTRIQUES

Logements :

- Fibre optique : déploiement du réseau à l'intérieur de la résidence. L'accès individuel à la fibre est conditionné par l'amenée de la prestation à l'entrée de la résidence par le fournisseur d'accès
- Visiophone avec ouvre-porte intégré
- Equipements général : suivant les prescriptions de la norme NF C 15-100, y compris la réception télévision (TNT) - alimentation monophasée 220 V, protections électriques conformes à la norme
- Spécificités :
 - Cuisines : NFC15-100 (6 PC dont 4 au niveau du plan de travail – 3 PC spécialisées – 1 PC 32A) – 1 PC murale pour hotte
 - Chambres : NFC15-100 – 1 prise TV dans la chambre principale
 - Terrasses ou loggias : 1 hublot étanche classe II en applique – 1 PC 16 A + T étanche.
- Appareillage LEGRAND série MOSAIC ou similaire.

Parties communes :

- Halls d'entrée, circulations, escaliers, dégagements, parkings sous-sol : détection et minuterie
- Locaux communs : interrupteur sur minuterie
- Eclairage de sécurité.

7 – AMENAGEMENT DES CUISINES

Les cuisines sont aménagées selon descriptif suivant :

- Meubles bas et plan de travail, couleur au choix sur gamme, largeur 3,00 m pour les T3 et T4 :
Emplacement machine – meuble sous évier – emplacement machine – meuble cuisson – meuble rangement
- Meubles bas et plan de travail, couleur au choix sur gamme, largeur 2,40 m pour les T1 et T2 :
Emplacement machine – meuble sous évier – meuble rangement – meuble cuisson
- Meubles haut sur largeur 1,20 m, couleur au choix sur gamme, pour tous les logements.

Equipements :

- Evier 1 bac + égouttoir
- Alimentation pour lave-linge et lave-vaisselle : 1 alimentation eau froide double et 1 évacuation double en cuisine.

8 - EQUIPEMENT DES SALLES DE BAIN - WC

Appareils sanitaires blancs, conformes aux normes en vigueur.

- Bac de douche 90x90 (80x80 pour les T1)
- Vasque sur meuble, avec miroir et applique, couleur au choix sur gamme
- Robinetterie : mitigeurs normalisés N.F. avec classement acoustique
- Ensemble cuvette WC et réservoir en céramique, mécanisme silencieux avec système 2 débits
- Radiateur sèche-serviette

9 - PLOMBERIE - VMC

- Alimentation par tube PER ou multicouche
- Evacuation en PVC suivant D.T.U.
- Ventilations des canalisations d'évacuation en toiture
- Eaux usées – eaux vannes : réseaux en PVC de section appropriée selon calcul
- Eaux pluviales : réseaux en PVC de section appropriée selon calcul
- VMC : extracteurs collectifs.

10 - CHAUFFAGE - EAU CHAUDE SANITAIRE

- Production de chaleur : par une chaufferie gaz collective (comptage de consommation individuel géré par le syndic de l'immeuble)
- Chauffage des pièces : par radiateurs acier
- Production d'eau chaude sanitaire : par chaufferie gaz collective (comptage de consommation individuel géré par le syndic de l'immeuble).

11 - REVETEMENTS MURS ET PLAFONDS

Les supports reçoivent la préparation appropriée avant revêtement décoratif.

Logements

- Pièces sèches, cuisines ouvertes, couloirs, dégagements :
 - Peinture lisse blanc mat sur murs et plafonds.
- Salle de bains et salle d'eau :
 - Faïence sur murs lavabo et sur aplomb baignoire et/ou douche - hauteur de 2 m à 2,10 m carreau plein à partir du sol, linéaire 50% environ - teinte au choix sur gamme suivant planning de réalisation
 - Autres surfaces : peinture lisse blanc satiné.
- WC : peinture lisse blanc satiné sur murs et plafonds.

Menuiseries intérieures : peinture glycérophtalique blanc satiné.

Parties communes :

- Halls d'entrée : traitement décoratif des entrées
- Circulations palières : peinture lisse blanc mat sur murs ou enduit acoustique sur murs et plafonds selon étude acoustique
- Eléments bois : peinture glycérophtalique satinée
- Escaliers et sas : projection gouttelette sur les murs et plafonds

Extérieur

- Enduit hydraulique projeté assurant l'étanchéité de la façade et peinture pliolite localement - couleur et mise en œuvre suivant projet architectural

12 - REVETEMENTS DE SOL**Logements :**

- Grés émaillé 60 x 60, plinthes assorties, teinte au choix sur gamme suivant planning de réalisation, classement UPEC conforme à la norme en vigueur

Parties communes :

- Halls d'entrée : grés émaillé 45 x 45 minimum, plinthes assorties, classement UPEC conforme à la norme en vigueur
- Circulations : grés émaillé 45 x 45 minimum, plinthes assorties, classement UPEC conforme à la norme en vigueur
- Escaliers et sas : peinture de sol époxy

13 - ASCENSEURS

- Ascenseurs 630 Kg, portes inox dans les halls d'entrée

14 - TERRASSES ACCESSIBLES – LOGGIAS - BALCONS

- Revêtement de sol : carrelage 30 x 30 ou dalles sur plot suivant prescriptions techniques
- Autre : 1 point d'eau sur les terrasses ou balcons de plus de 15 m² (maximum 1 par logement)

15 - STATIONNEMENTS – AMENAGEMENTS EXTERIEURS

- Stationnements sous-sol sécurisés
- Places de stationnement tracées et numérotées
- Stationnements extérieurs et circulations des véhicules en enrobé
- Eclairage extérieur
- Espaces verts paysagers

Jusqu'à la livraison, le Maître d'Ouvrage se réserve la possibilité d'apporter certaines modifications au présent descriptif, dans la mesure où la prestation de substitution procure un avantage au moins équivalent à la prestation d'origine, ou bien est rendue nécessaire par une obligation légale.