

LE MANOIR DU PARC

2-4 rue des Bossérons

BRUNOY (91800)

Bâtiment collectif & maisons accession

DESCRIPTIF SOMMAIRE

Le présent descriptif sommaire a pour objectif d'informer sur les caractéristiques générales de la construction projetée.

Elle définit :

1. Les caractéristiques générales de l'immeuble
2. Les prestations intérieures des logements
3. Les parties communes

Cette notice a été établie avant le choix définitif et la mise en œuvre des différents matériaux ou appareils énoncés. De ce fait, les normes ainsi que les types de matériaux et d'appareils indiqués ci-après ne constituent qu'un cadre général définissant la qualité du programme de construction.

Le RESERVANT aura la faculté d'apporter à cette nomenclature tout changement qui lui serait imposé ou qui lui paraîtrait nécessaire, dans la mesure où il n'en résulterait aucune augmentation de prix pour LE RESERVATAIRE et où les nouveaux matériaux et appareils seraient d'une valeur au moins égale à celle indiquée dans la présente notice et présenteraient des caractéristiques de qualité équivalente.

I - CARACTERISTIQUES GENERALES DE L'IMMEUBLE

Réglementations appliquées

La présente opération sera conforme :

- A la réglementation thermique RT 2012
- A la nouvelle réglementation Acoustique (NRA)
- A la norme électrique NFC 15-100
- A la réglementation d'accessibilité des bâtiments d'habitation
- A la certification NF Habitat HQE

Fondations

- **Les fondations** seront en béton armé suivant l'étude de sol.

Planchers

- **Les planchers** seront en béton armé.
- Les planchers séparatifs d'appartements recevront une **chape flottante acoustique**.

Murs - Cloisons - Doublages

- **Les murs** de l'immeuble seront réalisés en béton armé ou en maçonnerie. Leurs épaisseurs seront déterminées par les études de structure.
- **Les façades** seront revêtues d'un parement en enduit monocouche ou d'un bardage type zinc, localisation suivant plans. Coloris au choix de l'Architecte.
- Distribution en **cloisons sèches** de 7 cm d'épaisseur constituées d'un complexe de plaque de plâtre sur ossature métallique avec incorporation de laine de verre.
- **Doublage thermique** sur les murs selon les calculs thermiques réglementaires.
- **Doublage acoustique** suivant réglementation en vigueur.

Toitures et terrasses

- **La charpente** sera réalisée en bois de type fermettes industrielles ou traditionnelle.
- **La couverture** sera réalisée en zinc.
- **Les terrasses inaccessibles** recevront une étanchéité multicouche avec isolant thermique protégée par des gravillons ou par un complexe végétalisé.
- **Les terrasses accessibles** recevront une étanchéité multicouche avec isolant thermique (pour les terrasses situées au-dessus des locaux chauffés) et protégée par dalles béton posées sur plots.
- **Les gouttières et descentes des eaux pluviales** seront réalisées en zinc.

Menuiseries extérieures et fermetures

- **Les fenêtres et portes-fenêtres** seront en bois, avec double vitrage isolant. Elles seront fixes ou ouvrantes à la française, selon les plans de l'Architecte. Le vitrage à rez-de-chaussée sera retardateur d'effraction.
Les occultations seront réalisées par des **volets roulants**, suivant plans. Les tabliers de volets roulants seront à lames en aluminium laqué et localisées sur toutes les baies, sauf dans les salles de bain, salles d'eau et cuisines fermées en étage, suivant plans. Coffres de volets roulants en PVC blanc.
Pour l'ensemble des pièces sèches, motorisation électrique individuelle des volets roulants.
- **Les garde-corps** seront réalisés en serrurerie suivant les détails fournis par l'Architecte.

II - PRESTATIONS INTERIEURES PRIVATIVES

Menuiseries intérieures

- **Les portes palières** des appartements seront constituées d'un bloc-porte à âme pleine en finition stratifiée deux faces. Elles seront équipées d'une serrure de sécurité à 3 points, classée A2P-2*. Seuil à la suisse. Poignée chromée et microviseur. Clefs sur organigramme.
Les portes d'entrée des maisons seront en métal, finition peinture. Elles seront équipées d'une serrure de sécurité à 3 points, classée A2P-2*. Clefs sur organigramme.
- **Les portes intérieures de distribution** seront isoplanes à âme alvéolaire à recouvrement laquées en usine, équipées de bec de cane à larder avec condamnation pour les portes des chambres, salles de bain et WC. Quincaillerie finition nickel perle type Corner de chez DESIGN + ou inox type Osmose de chez BRICARD ou équivalent et butée de porte.
- **Les façades des placards et du tableau d'abonné** seront coulissantes ou ouvrantes à la française selon dimensions, de couleur blanche, finition lisse ou veinée, d'épaisseur 10 millimètres, selon plans. L'aménagement intérieur des placards sera constitué d'une tablette et d'une tringle.
- **L'escalier intérieur du duplex et des maisons** sera en bois ou en béton revêtus de bois.

Revêtements de sols

- **Pièces sèches (entrées, séjours, chambres et dégagements y compris placards et rangements attenants)**

Les sols seront revêtus de **revêtement stratifié** type Riviera Pro de chez BERRY ALLOC ou équivalent. Le coloris est à choisir dans la gamme sélectionnée par Kaufman & Broad. Plinthes en médium finition de couleur blanche de 70 mm de hauteur.

- **Pièces humides**

Cuisines fermées, salles de bain, salles d'eau et WC : Les sols seront revêtus de **carrelage** en grés émaillé à choisir dans la gamme sélectionnée par Kaufman & Broad. Les plinthes seront en carrelage assorti.

Cuisines ouvertes sur séjour : Les sols seront revêtus de **revêtement stratifié** type Riviera Pro de chez BERRY ALLOC ou équivalent. Le coloris est à choisir dans la gamme sélectionnée par Kaufman & Broad. Plinthes en médium finition de couleur blanche de 70 mm de hauteur.

Cellier et buanderie : Les sols seront de la même nature que la pièce attenante.

- Le sol des **balcons et loggias** sera en béton lissé ou revêtu de dalles béton posées sur plots.
- Le sol des **terrasses** à usage privatif recevra des dalles béton posées sur plots ou sur sable.

Nota : Une différence de niveau pourra exister entre l'intérieur des logements et les balcons ou terrasses.

Revêtements muraux et plafonds

- **Pièces sèches (entrées, séjours, cuisines ouvertes, chambres et dégagements y compris placards attenants) :**

Les **murs** seront revêtus de peinture blanche, finition mate velours.

Les **plafonds** seront revêtus de peinture blanche, finition mate velours.

- **Pièces humides (cuisines fermées, salles de bain, salles d'eau et WC) :**

Les **murs** des salles de bain et des salles d'eau seront revêtus de faïence murale jusqu'à hauteur d'huissier de porte au droit de la baignoire et toute hauteur au droit du receveur de douche. Faïence à choisir dans la gamme sélectionnée par Kaufman & Broad.

Carreau décor assorti à la faïence. **Tablier de baignoire** en faïence identique à celle des parois.

Dans l'ensemble des pièces humides, les murs non revêtus de faïence et les plafonds recevront une peinture blanche, finition satinée.

Équipements ménagers

- Les logements seront équipés d'un **évier inox**, posé sur un meuble support en bois mélaminé blanc.
- Certains 2 pièces (suivant plans) pourront être équipés d'une **kitchenette** composée d'un évier inox 1 bac, de 2 plaques électriques et d'un réfrigérateur bas.

Équipements sanitaires

Les salles de bain et les salles d'eau seront équipées, selon plans, de :

- **Baignoire** 75 x 170 cm en acier émaillé de type Princess de chez ROCA ou Cayono de chez KALDEWEI ou équivalent avec douchette et flexible sur barre de douche.
- **Receveur de douche** dans les SDE secondaires selon plan, dimensions suivant plans, extra plat sur socle et en céramique blanche type Cascade de chez VITRA ou en résine type Kinestart de chez KINEDO ou équivalent avec douchette et flexible sur barre de douche.
- **Douche à l'italienne** dans la SDE située à rez-de-chaussée des maisons, avec douchette et flexible sur barre de douche.
- **Pare douche** selon plan, sur receveur de douche, en verre clair avec profilés blancs type Supra 2 de chez KINEDO ou Victoria de chez ROCA ou Lunes de NOVELLINI ou équivalent.
- **Plan avec vasque** posé sur meuble en mélaminé blanc avec tiroirs.
Applique et **miroir** sur toute la longueur du plan de toilette.
- **Lave-mains** eau chaude et eau froide en porcelaine émaillée blanche type Ibis de chez ROCA ou Ulysse de chez PORCHER ou équivalent, à partir des 3 pièces dans les WC séparés et suivant plans.
- **Lavabo** sur colonne dans la SDE située à rez-de-chaussée des maisons.
- **La robinetterie** sera chromée, mitigeuse à tête céramique de type Logis 70 de chez HANSGROHE ou Olyos C3 de chez PORCHER ou Victoria N de chez ROCA ou équivalent.
- **La robinetterie** des baignoires et douches sera chromée, mitigeuse thermostatique à tête céramique de type Ecostat 1001 de chez HANSGROHE ou Olyos de chez PORCHER ou Victoria T de chez ROCA ou équivalent.
- **Les WC** seront en porcelaine émaillée blanche avec réservoir bas à double commande type Debba de chez ROCA ou Zentrum de chez VITRA ou équivalent.

Branchement pour appareils électroménagers

Des **attentes** permettront l'alimentation et l'évacuation d'un lave-vaisselle et/ou d'un lave-linge selon plans (appareils non fournis), situées dans les cuisines ou salles de bain ou salle d'eau suivant les spécificités techniques.

Équipements électriques et de télécommunication

- **L'installation et les équipements électriques** seront réalisés conformément à la norme NF C 15-100.
- **Le petit appareillage électrique** sera blanc de type Dooxie de chez LEGRAND ou Ovalis de chez SCHNEIDER ou équivalent.
- 2 prises de communication **type RJ 45** dans le séjour (télévision et téléphone)
- 1 prise de communication **type RJ 45** dans chaque chambre (télévision ou téléphone).
- **Antenne collective** hertzienne compatible avec la réception TNT.
- **Réseau fibre optique** : depuis le local fibre optique situé dans le bâtiment collectif, liaison jusqu'au tableau électrique des maisons, et colonnes montantes dans les gaines palières et liaison jusqu'au tableau électrique de chaque appartement.
- Chaque logement sera équipé d'une **sonnette** incorporée dans le tableau électrique et d'un **vidéophone** mains libres, avec platine d'appel dans le hall.
- Les logements seront équipés d'un **détecteur avertisseur autonome de fumée** fonctionnant par piles, positionné pour les deux pièces dans l'entrée, pour les trois pièces et plus dans le dégagement.
- **Domotique** : chaque logement sera équipé d'une passerelle domotique permettant le raccordement ultérieur à une box internet (non fournie) et la connexion à une application depuis un smartphone permettant le pilotage des volets roulants.

Chauffage et production d'eau chaude sanitaire des appartements

- La production **d'eau chaude sanitaire et le chauffage** seront assurés par une chaudière collective située dans le bâtiment collectif.
- Le **chauffage** sera assuré par des **radiateurs** à eau chaude en acier laqué de type Reggane Déco de chez FINIMETAL ou Artis IHCP de chez DE DIETRICH ou Lothys de chez NEOMITIS ou équivalent.
- La salle de bain ou salle d'eau principale sera équipée d'un **radiateur sèche-serviettes** électrique ou à eau chaude de type Oda Prem's de chez ACOVA ou Danais Hydro de chez NEOMITIS ou Banga de chez FINIMETAL ou équivalent selon étude thermique.

Chauffage et production d'eau chaude sanitaire des maisons

- La production **d'eau chaude sanitaire et le chauffage** seront assurés par une chaudière individuelle gaz à condensation.
- Les chambres seront équipées de **radiateurs** à eau chaude en acier laqué de type Reggane Déco de chez FINIMETAL ou Artis IHCP de chez DE DIETRICH ou Lothys de chez NEOMITIS ou équivalent.
- La salle de bain à l'étage et la salle d'eau au rez-de-chaussée seront équipées d'un **radiateur sèche-serviettes** électrique ou à eau chaude de type Oda Prem's de chez ACOVA ou Danais Hydro de chez NEOMITIS ou Banga de chez FINIMETAL ou équivalent selon étude thermique.
- Chauffage du séjour/cuisine par poêle à granulés.

Ventilation Mécanique Contrôlée

- **L'air neuf** sera pris par des bouches d'entrée d'air implantées en façade des pièces sèches.
- **L'air vicié** sera extrait par des bouches d'extraction implantées dans les pièces humides. La circulation de l'air à l'intérieur de l'appartement se fera sous les portes.

III – PARTIES COMMUNES

Hall d'entrée

- Suivant le projet de décoration établi par l'Architecte, la finition du **hall d'entrée** fera appel aux matériaux suivants : carrelage en grés cérame au sol, enduit décoratif ou peinture ou panneaux décoratifs ou revêtement vinyl et miroir sur les murs, faux-plafond avec éclairage par spots incorporés et appliques.
- Le **sas d'entrée** est composé d'un ensemble vitré avec ossature en acier laqué.
La porte extérieure du hall est commandée par **digicode et lecteur de badge** type Vigik résident.
La porte intérieure du sas d'entrée est commandée par **vidéophone et lecteur de badge** type Vigik résident.
Tapis essuie pieds au sol.
- Les **boîtes aux lettres** des appartements et des maisons seront implantées dans le sas d'entrée du bâtiment collectif.

Circulations et escaliers

- Les murs et les plafonds des **escaliers** seront revêtus d'un enduit projeté décoratif et les sols seront revêtus de PVC sur la première volée et de peinture de sol sur les autres volées.
- Les ouvrages menuisés et de serrurerie recevront une peinture.

Paliers d'étages

- Les **murs des paliers** recevront un revêtement vinylique collé. Peinture blanche finition mate sur les plafonds.
- L'éclairage, par plafonniers décoratifs sera commandé par des **détecteurs de présence**.
- Le **sol** sera revêtu d'une moquette de la gamme Duo Les Best de chez BALSAN ou équivalent.

Ascenseur

- L'**ascenseur** desservira les étages d'habitation et le parking du bâtiment collectif.
- Les **portes palières** des étages seront peintes et la porte du rez-de-chaussée sera en inox.
- La **cabine** recevra sur les parois un revêtement stratifié et miroir et un revêtement au sol identique à celui du hall d'entrée.
- Une **liaison phonique** sera établie entre la cabine et la société de maintenance.

Parking semi-enterré

- Le **parking** est susceptible d'être inondable sur toute ou partie de sa superficie.
- Les **places de parking** seront matérialisées par des bandes de peinture au sol avec numérotation des emplacements. Le **sol** du parc de stationnement recevra une peinture de sol.
- Les **murs et plafonds** du parc de stationnement (hors murs périphériques restant bruts) recevront une peinture vinylique.
- La **porte** véhicule du parc de stationnement sera manœuvrée électriquement par télécommande (1 bip par place).
- L'**éclairage** du parking se fera automatiquement à l'ouverture de la porte, par détecteur de présence et par boutons poussoirs sur minuterie.

Caves (selon attribution)

- **Portes de caves** à âme alvéolaire équipée d'une serrure 1 point.
- **Eclairage** de circulation sur minuterie

Aménagements extérieurs

- Les **aménagements extérieurs** seront composés de surfaces engazonnées et plantées, suivant le projet établi par l'Architecte.
- Les **terrasses** à usage privatif à rez-de-chaussée et en étage de plus de 10m² seront équipées d'un **robinet de puisage**, d'un **point lumineux** et d'une **prise de courant**. Pare-vues selon plans.
- Les **jardins** à usage privatif seront séparés par une clôture composée d'une **haie végétale** et d'un **grillage** de 1,25 m de hauteur. Certains jardins privatifs et terrasses seront délimités par un mur de soutènement.
- Les **clôtures sur rues** existantes seront conservées.
- La **voirie** d'accès sera en enrobé ou béton désactivé.
- Les **cheminements piétons** seront en béton désactivé ou en pavés.
- Les **stationnements extérieurs** seront réalisés en enrobé ou béton désactivé.

Locaux communs

- Le bâtiment sera pourvu d'un **local poubelles**, de dimension conforme au tri sélectif et de **locaux vélos**.

IV – SÉCURITÉ

Kaufman & Broad porte une attention toute particulière à la conception de ses immeubles en matière de sécurité :

- **L'entrée des immeubles** sera conçue avec une double porte.
La porte extérieure fonctionnera sur **digicode** et **lecteur de badge** type Vigik résident.
La porte intérieure du sas d'entrée sera contrôlée par **vidéophone** (ouverture depuis le combiné vidéophone du logement pour le bâtiment collectif) et **lecteur de badge** type Vigik résident.
- **Les portes palières d'appartements** seront à âme pleine. **Les portes d'entrée** des maisons seront métalliques. Elles recevront une serrure de sécurité à 3 points, **classée A2P - 2 étoiles** et des paumelles anti-dégondage.
- **L'éclairage** du palier se fera automatiquement par détecteurs de présence.
- **L'accès au parking** depuis l'extérieur sera condamné par une serrure de sûreté. L'appel de **l'ascenseur** à partir du palier du rez-de-chaussée se fera par lecteur de badge type Vigik résident.

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

Entrée	<p>1 point d'éclairage au plafond 1 PC 16A 1 sonnette 1 vidéophone mains libres 1 DAAF (Nota : le DAAF peut être située dans le dégagement)</p>
Cuisine	<p>1 point d'éclairage au plafond 1 sortie de fils en applique 1 sortie pour hotte 4 PC 16A à hauteur du plan de travail 2 PC 16A dont une haute à proximité de l'interrupteur pour accès PMR* 3 PC 20A spécialisées (LL, LV, Four indépendant...) 1 PC 32A pour cuisinière ou plaques de cuisson (Nota : la prise lave-linge peut être située dans la salle de bain)</p>
Kitchenette	<p>1 point d'éclairage au plafond 1 PC 16A à hauteur du plan de travail 2 PC 16A dont une haute à proximité de l'interrupteur pour accès PMR* 2 PC 20A spécialisées 1 PC 32 A pour plaques de cuisson</p>
Séjour	<p>1 point d'éclairage au plafond Au minimum 5 PC 16A suivant surface du séjour dont une à proximité de l'interrupteur pour accès PMR* 2 prises de communications type RJ 45 juxtaposées (TV et téléphonie)</p>
Dégagement	<p>1 point d'éclairage au plafond 1 PC 16A</p>
Chambres	<p>1 point d'éclairage au plafond 3 PC 16A réparties + 1 PC 16A à proximité de l'interrupteur si accès PMR* (dans chambre principale) 1 prise de communication type RJ 45 (TV ou téléphonie)</p>
Dressing et cellier	<p>1 point d'éclairage au plafond</p>
Salle de bain et salle d'eau	<p>1 point d'éclairage au plafond 1 point d'éclairage en applique au-dessus du meuble vasque 1 PC 16A haute à proximité du meuble vasque + 1 PC 16A à proximité de l'interrupteur si accès PMR*</p>
WC	<p>1 point d'éclairage au plafond + 1 PC 16A à proximité de l'interrupteur si accès PMR*</p>
Parking	Néant
Cave	Néant

* PMR : Personne à Mobilité Réduite