

MEMORIA DE CALIDADES

La promoción Numancia 5-7 estará compuesta de 12 viviendas de 2 y 3 dormitorios, todas ellas con balcon y aticos con solàrium, aparcamiento en la planta baja del edificio. Zona común con piscina.

ESTRUCTURA

El edificio se apoya sobre una cimentación de muros pantalla de hormigón armado, que garantizan estabilidad y seguridad. La estructura se ejecutará con el innovador sistema XPanel, reconocido por su solidez, precisión y aislamiento. Todo el proceso contará con la supervisión de la OCT y con la cobertura de una garantía decenal.

CUBIERTAS

La cubierta del edificio se configura mediante una capa de hormigón celular, aislamiento térmico mediante placas de poliestireno extruido, geotextil, nueva capa de mortero para su regularización y posterior acabado con pavimento de gres antideslizante IN & OUT.

FACHADAS

La fachada del edificio se construirá con el innovador sistema XPanel, que proporciona aislamiento térmico y acústico superior, además de una gran precisión y rapidez de ejecución. Al exterior se aplicará un revestimiento de mortero acrílico, que asegura una estética moderna, durabilidad y bajo mantenimiento.

CARPINTERIA EXTERIOR

Carpintería exterior realizada en aluminio lacado texturado en Ral 7016 con rotura de puente térmico y cristal bajo emisivo, el sistema incluye persianas enrollables de aluminio con aislamiento térmico, cajas de persiana prefabricadas termo-acústicas todas ellas con motor eléctrico.

TABIQUERIA INTERIOR

Las divisiones interiores de la vivienda están compuestas por sistema de tabiquería seca (PLADUR), compuesta de placas de yeso laminado sobre perfilierías metálicas portantes, incorporando en su interior aislamiento termoacústico. En zonas húmedas como baños colocamos placas de yeso antihumedad.

CARPINTERIA INTERIOR

Puerta de entrada con 3 puntos de Seguridad, lisas y lacadas en blanco.
Las puertas de paso interior serán lisas, con herrajes cromados, las puertas correderas serán lisas, con herraje cromado y colocadas dentro de un armario metálico oculto.
El armario de la Suite será empotrado, de puertas correderas blancas, forrado interior en melamina acabado textil con barra para colgar.

MEMORIA DE CALIDADES

PAVIMENTOS Y ALICATADOS

Los pavimentos de la vivienda estan formados con parquet laminado viselado a los 4 cantos colocado sobre una lamina antipacto y zocalos lacados en blanco.

El pavimento y el alicatado de los baños serà de gres porcelanico.

La escaleras comunitarias seran de gres porcelanico hechas a medida con sistema gradone y zocalo blanco.

El pavimento de las terrazas serà de gres antideslizante IN & OUT.

BARANDAS

Barandas de acero pintado.

ASCENSOR

Ascensor elèctrico con puertas automaticas de apertura telescòpica.

TECHOS

Realización de falsos techos en toda la vivienda mediante el sistema de placas de yeso lamidas continuo, en baños realizaremos techos con placas desmontables de aluminio blanco.

PINTURA

Pintura plàstica blanca en paredes y techos. Elementos metalicos se pintaran con esmalte.

ILUMINACIÓN

Se dispondran luminarias en zonas exteriores y terrazas acorde con el Diseño del edificio, la iluminación interior de las zonas comunes asi como cocinas y baños se resolviera con sistema LED.

INSTALACIÓN ELECTRICA Y TELECOMUNICACIONES

Según normativa vigente.

PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE

La instalación de producción de agua caliente sanitaria, se establece a través de un sistema de aerotermia que aprovecha la energía presente en el ambiente para su calentamiento con un solo consumo energético a través del suministro eléctrico, este sistema supone una medida de ahorro energético frente a otros más convencionales y simplifica las instalaciones habituales reduciendo al suministro eléctrico el aporte energético necesario.

MEMORIA DE CALIDADES

CLIMATIZACIÓN

El sistema de acondicionamiento de aire y climatización de la vivienda dispondrá de regulación de temperatura incorporando modo refrigeración y calefacción.

Se dispondrán en el interior de las viviendas las unidades de impulsión y en zona exterior las de compresoras y de captación.

La distribución de aire en el modo climatización se realizará mediante conductos debidamente aislados y rejillas de impulsión y retorno por estancia delimitada.

COCINAS

Las cocinas incluyen mobiliario inferior y superior, encimera y frontal de Quarzo sintentico.

ELECTRODOMESTICOS

Placa de inducción, grupo filtrante, horno, fregadero con grifería.

SANITARIOS

Baño principal compuesto de mueble suspendido, inodoro y bañera (ducha si el espacio es menos de 160cm), baño suite compuesto de mueble suspendido, inodoro y ducha de resina enrasado con el pavimento.

PARQUING

Pavimentos de hormigón fratasado con quarzo gris y paredes de bloque de hormigón visto gris.