

# SKYLINE V

## in Benimar

### CIMENTACIÓN

---

- Zapatas aisladas y vigas de hormigón armado

### ESTRUCTURA

---

- Forjados, muros y pilares de hormigón armado

### TERRAZAS

---

- Con lámina impermeable y aislamiento térmico

### TABIQUE INTERIOR

---

- Bloque cerámico 9 cm de espesor, enlucido por las dos caras de yeso

### FACHADA SATE

---

- Acabado acrílico blanco

### BAÑOS

---

- Revestimiento de paredes, muebles de baño, mamparas e inodoros suspendidos

### PINTURA

---

- Blanco mate, aplicada con pistola de alta presión

### PAVIMENTO

---

- Interior, exterior y rodapié. Mismo pavimento porcelánico en toda la vivienda y exteriores (antideslizante)

### TECHOS

---

- Pladur y escayola desmontable en los baños con instalaciones

### CARPINTERÍA ALUMINIO

---

- Con rotura de puente térmico y lacada al fuego

### CRISTAL

---

- Doble acristalamiento, vidrio de seguridad bajo emisivo y protección solar

### CARPINTERÍA INTERIOR

---

- Puertas lacadas en blanco y armarios según diseño

### FONTANERÍA

---

- Calentador aerotérmico

### CLIMATIZACIÓN

---

- Máquinas de aire y Air Zone incluido

### ELECTRICIDAD

---

- Persianas o cortinas eléctricas
- Calefacción por suelo radiante eléctrico en los baños
- Luminaria LED en toda la vivienda
- Apliques exteriores LED

### COCINA

---

- Muebles
- Isla
- Electrodomésticos

### PISCINA

---

- Piscina infinity con focos LED
- Ducha exterior

### JARDÍN

---

- Valla exterior de muro de hormigón y valla de postes de hierro
- Césped artificial

### GARAJE

---

- Puerta de entrada a garaje motorizada
- Suelo fratasado y paredes de yeso sin pintar
- Techo pintado en blanco

### INSTALACIONES ESPECIALES

---

- Colocación de Placas solares por vivienda

SkylIne V - MAR / TIERRA / AIRE

La sociedad Promotora se reserva el derecho de efectuar durante el transcurso de la ejecución de la obra las modificaciones necesarias, por exigencias de orden técnico, jurídico o comercial, sin que ello implique menoscabo en el nivel global de calidades.