

# FEHULAR

CATALOGO ACABADOS



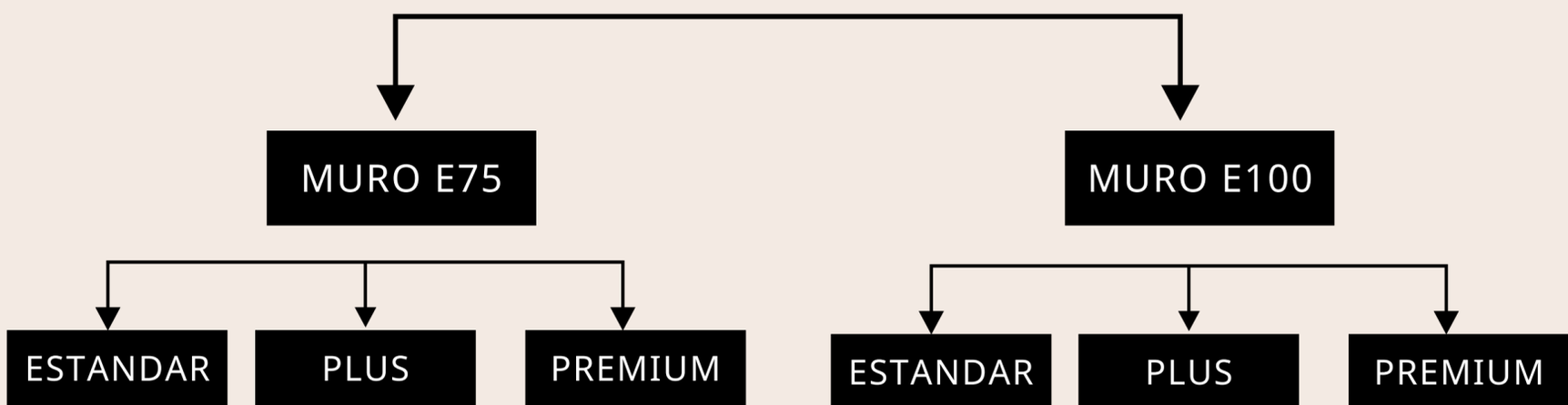


[WWW.FEHULAR.COM](http://WWW.FEHULAR.COM)

## ESQUEMA DEFINICION ACABADOS FEHULAR

En Fehular, adaptamos todos nuestros modelos a las condiciones climáticas del entorno donde serán construidos. Nuestro equipo de especialistas te asistirá inicialmente para definir el espesor de muro adecuado. Posteriormente, podrás seleccionar el nivel de acabados entre nuestras tres líneas constructivas: Estándar, Plus y Premium. Esto permite a los propietarios elegir el nivel de terminaciones que mejor se ajuste a sus necesidades y expectativas. Cada una de nuestras categorías ofrece alternativas de alta calidad, garantizando la excelencia en cada proyecto.

A grandes rasgos, el esquema de selección es el siguiente:



## ¿QUE LINEA FEHULAR SE ADAPTA MEJOR A TI?

Una decisión tan importante la debes tomar con seguridad, en Fehular te orientamos para definir cual es la línea que se adapta de mejor manera a tu perfil:

**Línea ESTÁNDAR** - La opción más accesible sin sacrificar calidad, ideal para quienes buscan una solución funcional y confiable, ya sea para una vivienda, espacio adicional en su terreno, con un diseño práctico y eficiente.

**Línea PLUS** - Un equilibrio perfecto entre inversión y diseño, pensada para quienes buscan un módulo con terminaciones de mayor atención a los detalles, ofreciendo una mejor experiencia de uso, ideal para proyectos de hospedaje con alta rotación.

**Línea PREMIUM** - Para quienes buscan lo mejor en diseño y acabados exclusivos, perfecta para proyectos hoteleros de alto estándar o viviendas de lujo, con materiales y detalles que requieren un mantenimiento mínimo y entregan una experiencia superior.

Te invitamos a revisar en detalle el catalogo para que puedas tomar una decisión completamente informada. En este camino revisaremos los acabados y materiales que componen cada una de las líneas, desde revestimientos hasta el equipamiento.

Descubre, imagina y hagamos realidad tu proyecto juntos. ¡Explora nuestro catálogo de acabados y elige cada detalle a tu medida!

## REVESTIMIENTO EXTERIOR

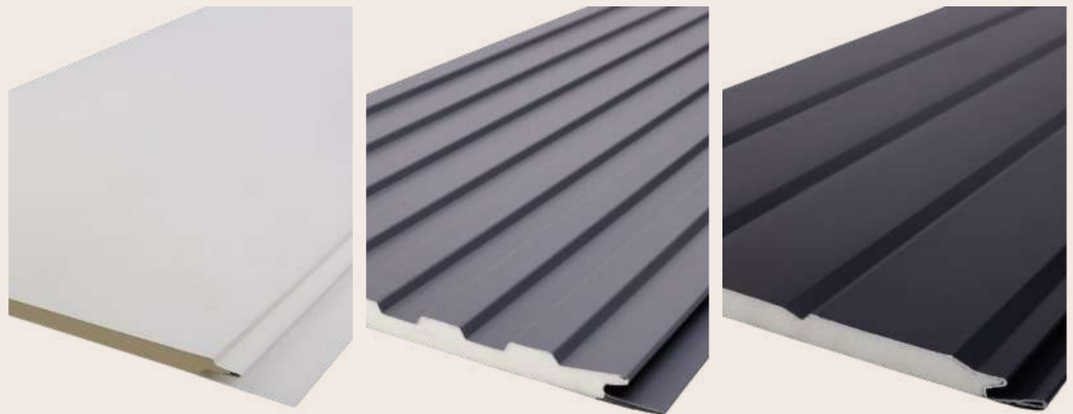
- **LINEA ESTÁNDAR**

Siding PVC, revestimiento exterior duradero y resistente a la intemperie. Ofrece protección, requiere poco mantenimiento y no se decolora. Disponible en varios colores y estilos, aporta un atractivo visual moderno y duradero.



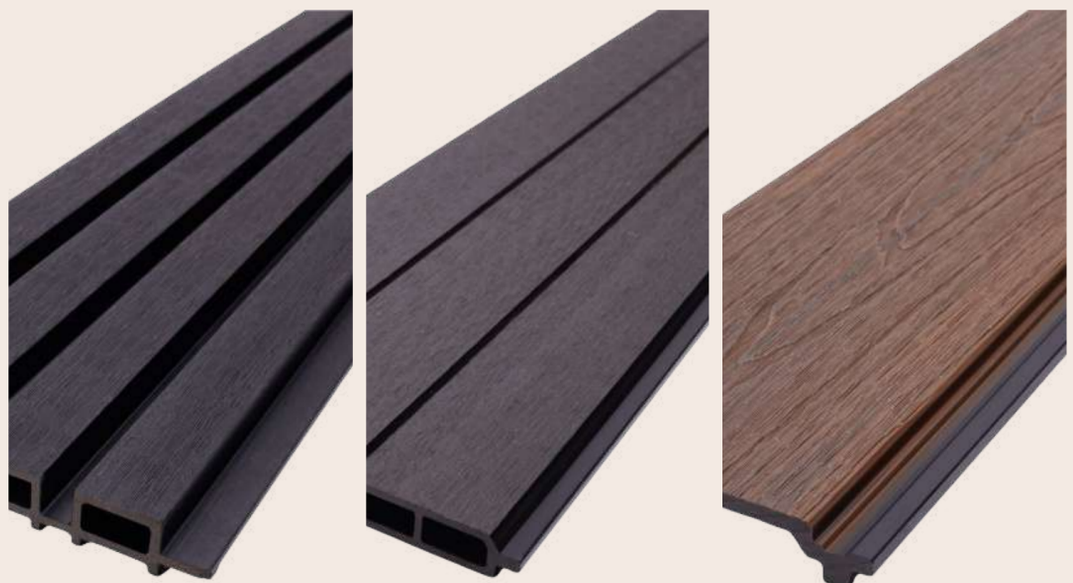
- **LINEA PLUS**

Siding metálico, ideal para climas adversos, incluye una capa de aleación de aluminio y zinc, espuma de poliuretano de alta densidad, y una lámina de papel aluminio, proporcionando aislamiento térmico y acústico eficiente.



- **LINEA PREMIUM**

Siding WPC, se fabrica con una mezcla de madera natural (60%) y plásticos reciclados (35%). Este material compuesto se puede moldear en diversas formas y reemplaza a la madera natural en revestimientos de paredes, fachadas, cielos y decorados.



## REVESTIMIENTO INTERIOR, AREAS SECAS

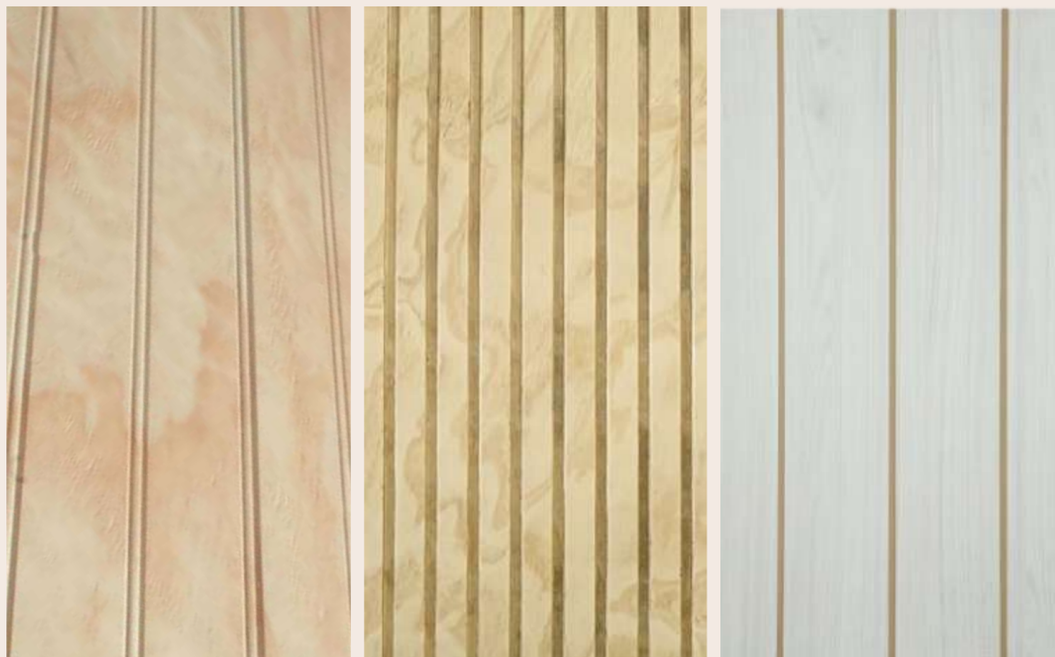
### • LINEA ESTÁNDAR

Placas de yeso, una solución estética y funcional para paredes interiores. Incluye el tratamiento de juntas para lograr una superficie uniforme y sin imperfecciones. Una vez aplicado, se reviste con papel mural, ofreciendo un acabado final decorativo y duradero. Este revestimiento proporciona aislamiento acústico y térmico, mejorando el confort del espacio.



### • LINEA PLUS

**a)** Panel Enchapado Ranurado ofrece una solución elegante y funcional para espacios interiores, proporciona un acabado texturizado y decorativo.  
**b)** Terciado ranurado fabricado a partir de capas finas de madera, este material proporciona una textura ranurada que añade un toque estético y rústico a cualquier espacio.



### • LINEA PREMIUM

**a)** Siding interior de WPC combina la apariencia natural de la madera con la durabilidad de los materiales reciclados.  
**b)** Pino machihembrado, con tratamiento, ofrece una solución estética y resistente. Proporciona un aislamiento acústico y térmico adicional, mejorando el confort interior, y añade un toque natural y elegante al espacio.



## REVESTIMIENTO INTERIOR, AREAS HUMEDAS

- **LINEA ESTÁNDAR Y PLUS**

Fibrocemento con porcelanato. El fibrocemento es resistente a la humedad, al moho y a las termitas, proporcionando una base duradera y estable. Al recubrirlo con porcelanato, se mejora su estética y se añade una superficie impermeable, fácil de limpiar y resistente a manchas y productos químicos. Esta combinación garantiza una alta durabilidad, bajo mantenimiento y una apariencia sofisticada, ideal para espacios con alta exposición a la humedad.



- **LINEA PREMIUM**

Paneles SPC, son impermeables, resistentes a la decoloración, y cuentan con tratamiento Anti microbial más UV. Pero lo que realmente hace que sean una elección superior, es su apariencia capaz de lograr el look de una amplia gama de materiales naturales.



## PISOS

- **LINEA ESTÁNDAR Y PLUS**

Piso vinílico SPC, son un tipo de piso vinílico de última generación, que están compuestos por diferentes capas, de las cuales destacan su aleación de Piedra Caliza y PVC, lo cual genera un producto altamente resistente, duradero y práctico tanto para climas húmedos, como para climas cálidos con altas temperaturas.



- **LINEA PREMIUM**

Piso vinílico SPC en conjunto con un sistema de losa radiante es una combinación ideal para lograr confort térmico y eficiencia energética. Gracias a su composición rígida y su base integrada, el SPC es compatible con la calefacción por losa radiante, permitiendo una distribución uniforme del calor sin deformarse ni dañarse. Además, su superficie impermeable y resistente lo hace perfecto para cualquier ambiente, incluidas áreas húmedas. Esta combinación proporciona un suelo cálido, confortable al tacto, de fácil mantenimiento y con un excelente aislamiento acústico, mejorando la eficiencia térmica del hogar.





## VENTANAS Y PUERTAS EXTERIORES

### • LINEA ESTÁNDAR

Termopanel con marco aluminio, están compuestas por dos vidrios separados por una cámara de aire, lo que mejora el aislamiento térmico y acústico, reduciendo la pérdida de calor en invierno y el ingreso de calor en verano. El marco de aluminio, tratado con ruptura de puente térmico, es resistente a la corrosión, de bajo mantenimiento y ofrece una estética elegante.



### • LINEA PLUS

Termopanel con marco PVC, destaca por su excelente aislamiento térmico y acústico, lo que ayuda a reducir el consumo energético y mejorar el confort en el hogar. El PVC es un material resistente a la humedad, la corrosión y los cambios de temperatura, lo que garantiza una larga vida útil sin necesidad de mantenimiento frecuente.



### • LINEA PREMIUM

Termopanel de línea europea con tratamiento Low-E (baja emisividad) ofrecen un alto rendimiento en aislamiento térmico y eficiencia energética. La línea europea se caracteriza por marcos de alta calidad, con perfiles robustos y herméticos que mejoran la estanqueidad al aire y al agua. El vidrio Low-E cuenta con una fina capa metálica que reduce la radiación térmica.



## CUBIERTA COCINA

### • LINEA ESTÁNDAR

Cubierta postformada, está compuesta por un tablero de aglomerado o MDF recubierto con laminado melamínico termoformado, lo que le otorga una superficie lisa, impermeable y resistente a la humedad, manchas y rayones. Su diseño sin uniones visibles en los bordes mejora la estética y evita filtraciones de líquidos.



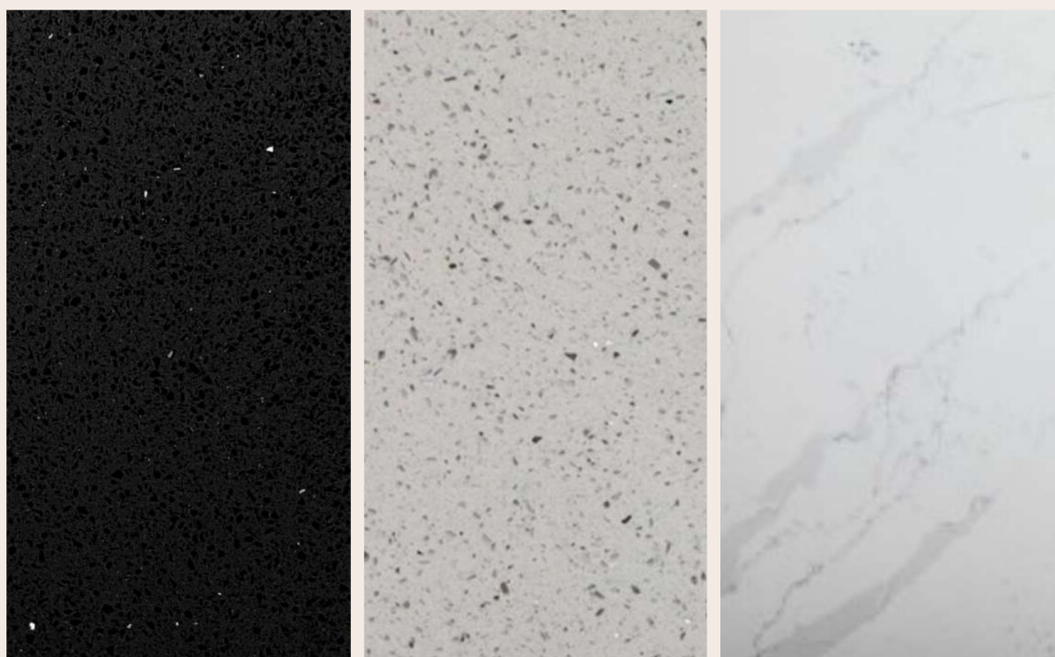
### • LINEA PLUS

Tablero madera pino finger, natural, cálida y resistente, ideal para aportar un estilo rústico o escandinavo al espacio. Está compuesta por piezas de pino unidas mediante el sistema finger joint, lo que mejora su estabilidad y reduce deformaciones.



### • LINEA PREMIUM

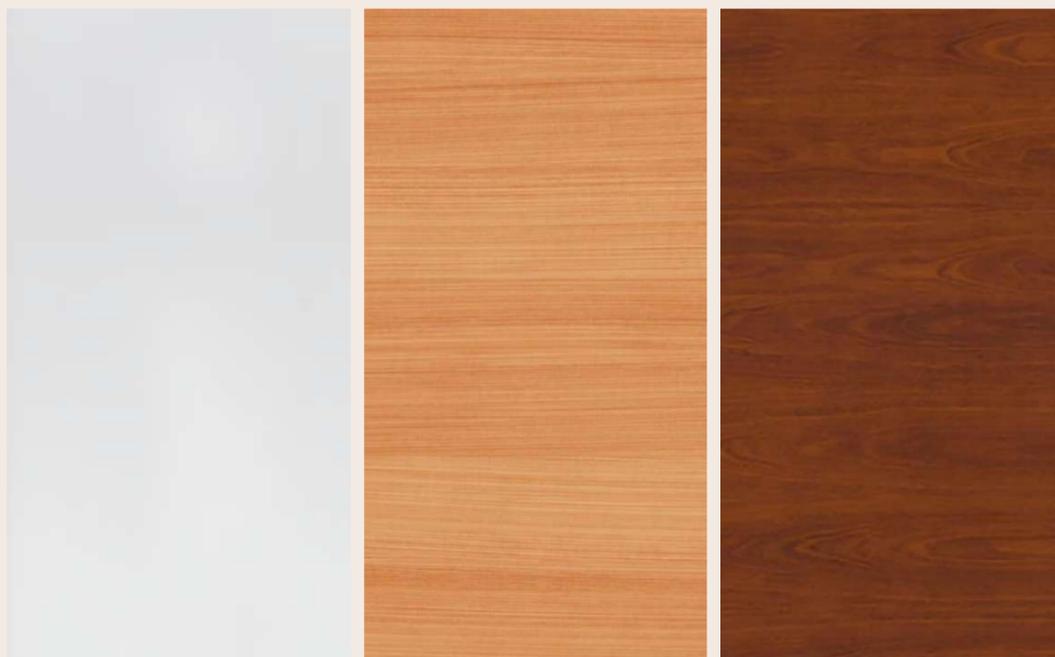
Cuarzo, combina elegancia, resistencia y bajo mantenimiento. Está compuesta por una mezcla de cuarzo natural y resinas, lo que la hace extremadamente dura, no porosa e impermeable. Su superficie es altamente resistente a manchas, rayones y calor moderado, además de ser muy fácil de limpiar. Disponible en una amplia variedad de colores y acabados, ofrece un diseño sofisticado y moderno



## MUEBLES EMPOTRADOS

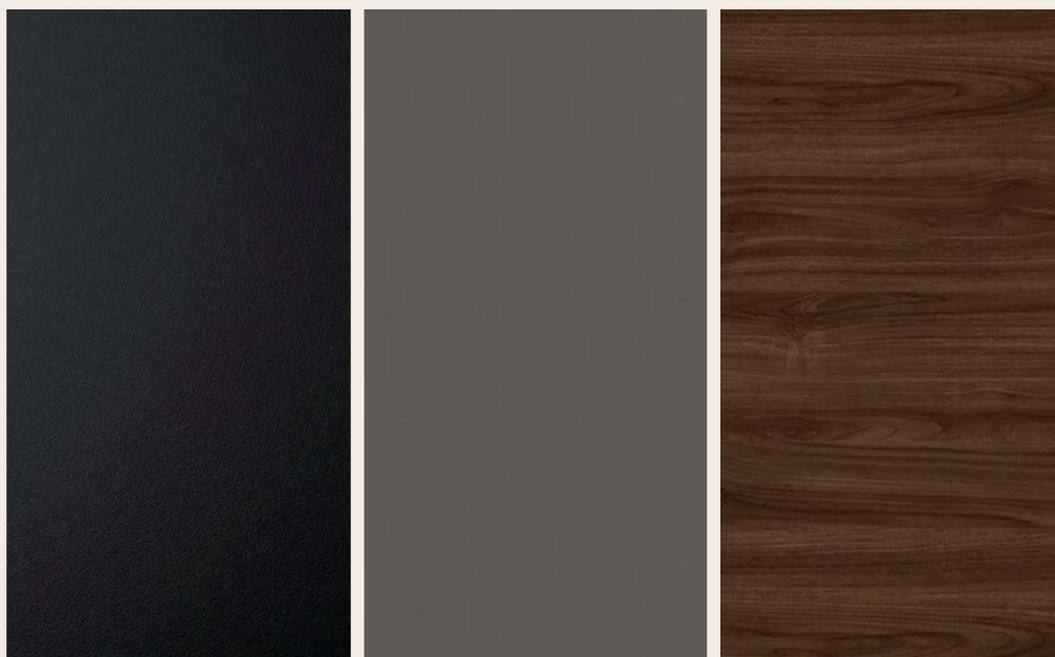
- **LINEA ESTÁNDAR**

Funcionalidad y sencillez con melamina de 18 mm en colores clásicos, ideal para espacios atemporales y versátiles.



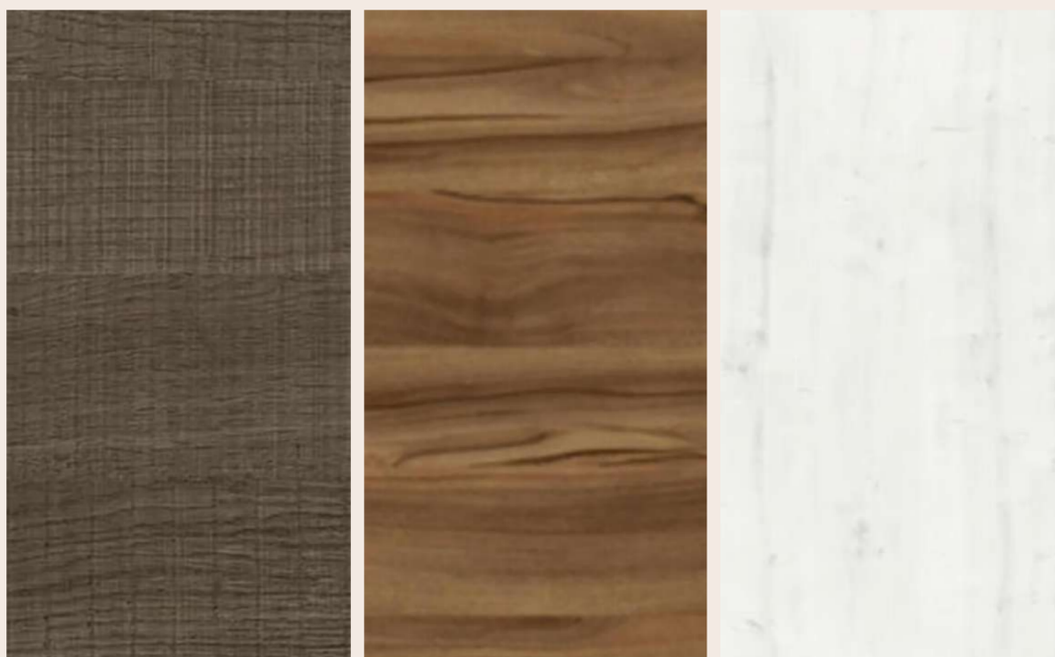
- **LINEA PLUS**

Acabado elegante y moderno con melamina de 18 mm en tonos matte, aportando un diseño sofisticado y actual.



- **LINEA PREMIUM**

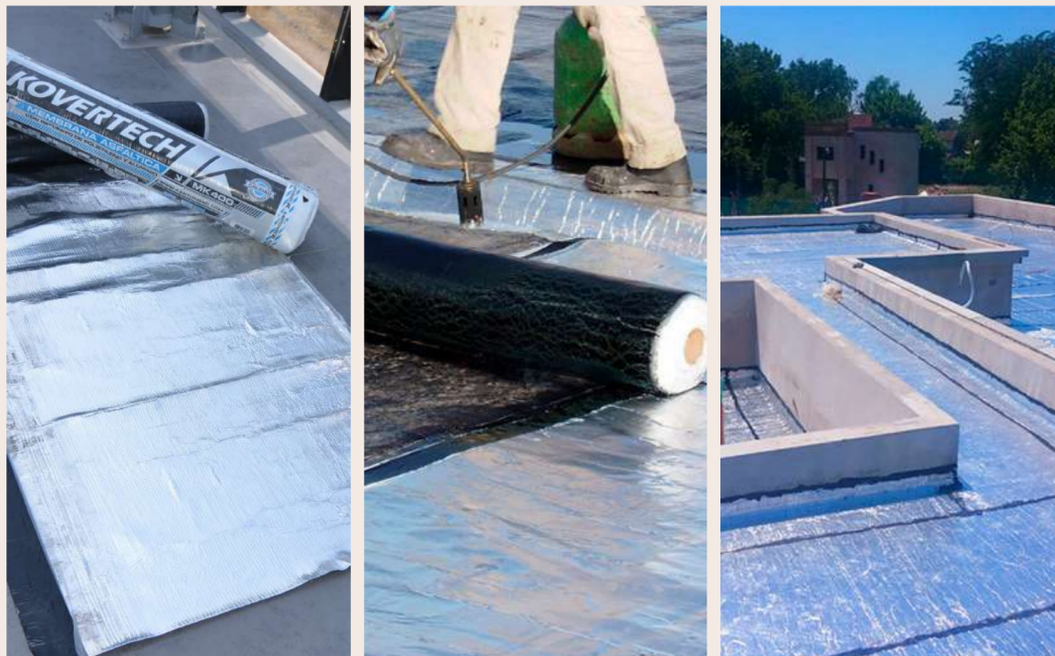
Exclusividad y detalle con melamina en acabados rústicos (nogal y roble), puertas de vidrio y luces LED integradas, combinando lujo y funcionalidad.



## REVESTIMIENTO TECHO MEDITERRANEO

### • LINEA ESTÁNDAR

Membrana asfáltica y pintura aluminizada ofrece alta impermeabilidad y durabilidad. La membrana asfáltica actúa como una barrera resistente al agua, protegiendo la estructura contra filtraciones y humedad. La pintura aluminizada mejora la reflectividad térmica, reduciendo la absorción de calor y prolongando la vida útil del techo.



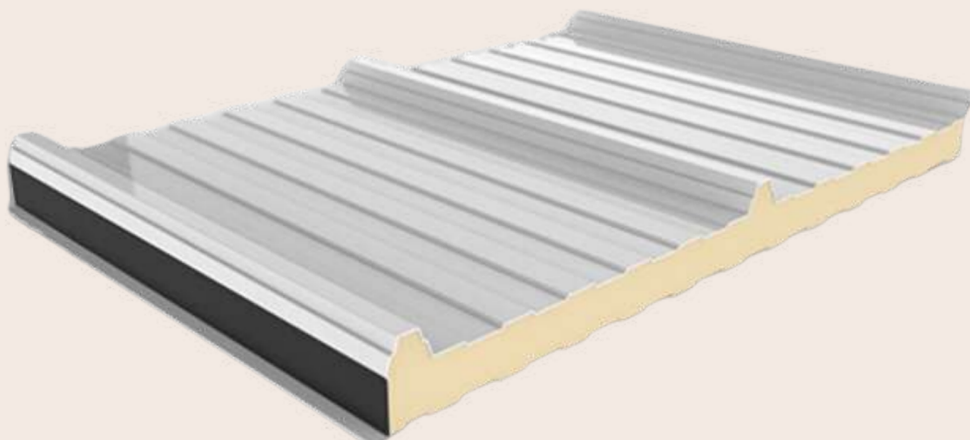
### • LINEA PLUS

Plancha de zinc y aislación térmica combina resistencia y eficiencia energética. Las planchas de zinc brindan durabilidad y protección contra la intemperie, mientras que la aislación térmica reduce la transferencia de calor y frío, mejorando el confort interior y la eficiencia energética del espacio.



### • LINEA PREMIUM

Panel sándwich de acero galvanizado con núcleo de poliuretano de alta densidad y pintura Galvalume ofrece una solución robusta y eficiente. Su núcleo de poliuretano proporciona excelente aislamiento térmico y acústico, mientras que el acero galvanizado con recubrimiento Galvalume garantiza alta resistencia a la corrosión, durabilidad y reflectividad térmica.



## REVESTIMIENTO TECHO A LA VISTA, 2 AGUAS

- LINEA ESTÁNDAR, PLUS Y PREMIUM

Panel Sandwich formado por dos chapas de acero galvanizado, prelacado y perfilado, en medio de las cuales se encuentra un núcleo aislante de poliuretano inyectado de 40 kg/m<sup>3</sup>. Este tipo de panel se caracteriza por contar con un remate de acero (el tapajuntas) que se coloca sobre la unión entre dos paneles, una vez atornillados a la estructura. De esta manera, se oculta la unión y sirve como barrera ante los agentes externos garantizando el máximo rendimiento del panel durante décadas. El aislamiento térmico de esta chapa para tejado es extraordinario: en 30 mm ofrece un nivel similar a 60 centímetros de hormigón.



## RESUMEN ACABADOS FEHULAR

ITEM	LINEA ESTÁNDAR	LINEA PLUS	LINEA PREMIUM
<b>Revestimiento Exterior</b>	Siding PVC	Siding metálico	Siding WPC
<b>Revestimiento Interior, áreas secas</b>	Placa yeso, papel mural	Panel enchapado ranurado, terciado ranurado	Siding interior WPC, pino machihembrado con tratamiento
<b>Revestimiento Interior, áreas húmedas</b>	Panel fibrocemento y porcelanato	Panel fibrocemento y porcelanato	Panel SPC
<b>Piso</b>	Piso vinílico SPC	Piso vinílico SPC	Losa radiante con piso vinílico SPC
<b>Ventanas y puertas exteriores</b>	Termopanel con marco aluminio	Termopanel con marco PVC	Termopanel con marco PVC, linea europea y tratamiento low-e
<b>Cubierta cocina</b>	Postformada MDF	Tablero madera pino finger con tratamiento	Cuarzo
<b>Muebles empotrados</b>	Melamina 18 mm colores clásicos	Melamina 18 mm colores matte	Melamina 18 mm acabados rústicos
<b>Revestimiento techo mediterráneo</b>	Membrana asfáltica pintura aluminizada	Plancha Zinc con aislación	Panel sándwich
<b>Revestimiento techo a la vista, 2 aguas</b>	Panel sándwich	Panel sándwich	Panel sándwich
<b>Adicionales</b>	Alexa, ampolletas inteligentes	Alexa, ampolletas inteligentes, enchufes inteligentes	Alexa, ampolletas inteligentes, enchufes inteligentes, sistema sonido SONOS

