



CATÁLOGO 2023

Paneles decorativos ideales tanto para interior como para exterior







INTERIOR Y EXTERIOR

Apropiado para salón, cocina, dormitorios, pasillos, fachadas y techos, etc. Paneles de resvestimiento Vox es una serie de soluciones profesionales para los acabados de edificios. Sirven perfectamente en caso de una metamorfosis total de edificios antiguos, pero son una solución muy buena también en caso de construcciones contemporáneas.



Revestimiento 100% Impermeable ideal para interior y para exteriores (fachadas) sistema de colocación (fachada ventilada) proporciona una ventilación constante del muro, por tanto, una mejora en las condiciones climáticas del interior de la vivienda, además permite poner otro tipo de aislante en las paredes lo que reforzaría aún más el confort.

ÍNDICE

KERRAFRONT







TREND 8



MODERN WOOD 10

FRONTO



12

6

PERFIL UNIVERSAL



PZ-607 16

KERRAFRONT

Kerrafront es un moderno revestimiento de fachadas basado estéticamente en el estilo Americano fabricado en espuma extrusionada material muy aislante térmico y acústico, resistente a impactos y a las inclemencias del tiempo (lluvia, frio calor) no requiere de ningún mantenimiento.

Kerrafront garantiza las mejores prestaciones ahorro en calefacción y aire acondicionado, preservando el interior del edificio de altas o bajas temperaturas. Asegura una buena circulación de aire, lo que evita el moho. El montaje es rápido y sencillo gracias a su elasticidad, su reducido peso y a su sencillo sistema de montaje que puede ser efectuado por cualquier profesional.

Fachadas bonitas totalmente renovadas con material totalmente reciclable y ecológico contribuye a la reducción del gasto energético y a la conservación del medio ambiente mediante el ahorro en calefacción y aire acondicionado, sistema totalmente natural.

KERRAFRONT está disponible en 6 colecciones y más de 20 colores: desde los tonos naturales y cálidos hasta la paleta de grises.

VENTAJAS



Ahorro de tiempo y dinero en el montaje



Un revestimiento ideal para el aislamiento de fachadas



Resistente al impacto y grietas



Resistentes a las plagas



Fachada Ventilada



No requiere mantenimiento



Resistencia a la humedad



Fácil de limpiar



Un revestimiento ideal para el aislamiento de fachadas



10 años de garantía

MANUAL INSTALACIÓN



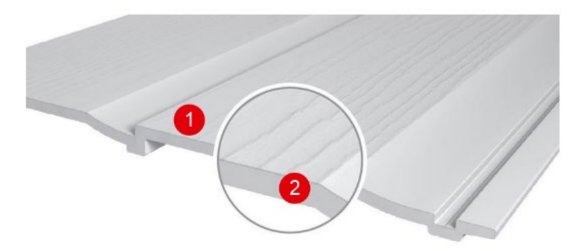
FICHAS TECNICAS



VIDEO INSTALACIÓN



DATOS TÉCNICOS



Revestimientos Kerrafront están formados en la tecnología bicapa Kerracore que utiliza la última tecnología e ingeniería de procesos.

1. La capa superior (PVC duro):

- resistente a los golpes y arañazos,
- los modificadores especiales en tecnología Ultra-Therm y los llamados "pigmentos fríos" utilizados en el procedimiento de tinción de la capa superior, garantizan la mejor en el mercado: resistencia a altas temperaturas y estabilidad de color.
- es el portador de color y estructura única de la madera.

2. Segundo núcleo (espuma de PVC):

- alta densidad y homogeneidad,
- como resultado, el producto tiene una estabilidad dimensional y resistencia mecánica. Tecnología Kerracore ofrece una excepcional resistencia de los productos a los factores tales como las condiciones meteorológicas extremas, humedad, bacterias u hongos.

SISTEMA CONNEX:

KERRAFRONT CONNEX - CONECTANDO SIN CONECTORES

Patentado*, método innovador de conexión de paneles de revestimiento en la longitud. Las placas de este sistema tienen una longitud de 2,95 m y ganchos especiales incorporados en cada extremo, por lo que su instalación es mucho más rápida y fácil y no requiere componentes adicionales. Como resultado, las conexiones del sistema CONNEX son casi invisibles en la superficie de la pared y no hay partes que sobresalen.

A partir de ahora CONNEX establece un nuevo estándar en el campo de la estética y la facilidad de instalación.

^{*} Patente Europea presentada

MODERN WOOD

Los paneles MODERN WOOD tienen acabados mate, diseño de la estructura de la madera prensada y están disponibles en 2 colores.

UNIÓN CONNEX



Lama doble FS-302 Largo: 2950 mm Ancho total: 372 mm Ancho útil: 332 mm

Caja: 1.958 m² / 2 Und. **Palet:** 70.524 m²



WHITE Lama doble FS-302



IVORY Lama doble FS-302

FS-211 Perfil de inicio



Fs-222 Esquinero Universal



FS-251 Perfil Universal U



FS-252 Remate Coronación



FS-262 Remat. Coronación con ventilación



VIDEO INSTALACIÓN





TREND

TREND es una colección inspirada en la naturaleza — la piedra y los minerales. Está disponible en cuatro colores, que tienen dos variantes: STONE — con aspecto de la piedra natural y la versión SOFT — con un matiz sutil monocromático. Gracias a la posibilidad de montarla horizontal o verticalmente, ofrece la libertad de diseño y la opción de unirla con otros materiales.

UNIÓN CONNEX



Lama simple FS-301

Largo: 2950 mm Ancho total: 359 mm Ancho útil: 320 mm Caja: 1.888 m² / 2 Und. Palet: 73.632 m²

STONE



IVORY STONE
Lama simple FS-301



PEARL GREY STONE Lama simple FS-301



ANTHRACITE STONE Lama simple FS-301

FS-211 Perfil de inicio



Fs-222 Esquinero Universal



FS-251 Perfil Universal U



FS-252 Remate Coronación



FS-262 Remat. Coronación con ventilación



VIDEO INSTALACIÓN



KERRAFRONT



WOOD EFFECT

La universalidad y la atemporalidad son los indicadores de esta nueva colección Wood Effect. Aquí hemos usado varias estructuras de madera, en una amplia gama de colores, que se ajustan tanto a los diseños tradicionales, como a los diseños modernos.

UNIÓN CONNEX



Lama Cuádruple FS-304

Largo: 2950 mm
Ancho total: 372 mm
Ancho útil: 332 mm
Caja: 1.958 m² / 2 Und.

Palet: - m²



MALT OAK Lama cuádruple FS-304



CARAMEL OAK Lama cuádruple FS-304

FS-211 Perfil de inicio



Fs-222 Esquinero Universal



FS-251 Perfil Universal U



FS-252 Remate Coronación



FS-262 Remat. Coronación con ventilación



VIDEO INSTALACIÓN



KERRAFRONT

WOOD EFFECT



FRONTO: UN ESPECIALISTA EN CONDICIONES EXTREMAS.

FRONTO es un sistema de fachada tecnológicamente avanzado. El uso de la innovadora TECNOLOGÍA MAX-3 de tres capas nos permitió crear un producto que se puede usar incluso en condiciones extremas.

La inspiración para crear el producto fue el revestimiento de metal: el objetivo era preservar las principales ventajas del revestimiento de metal y eliminar sus inconvenientes. Como resultado se ha desarrollado el SISTEMA FRONTO, que combina la alta resistencia y las posibilidades que ofrece la forma, el color y la estructura del material polimérico.

Los paneles del SISTEMA FRONTO fabricados con la TECNOLOGÍA MAX-3 se caracterizan por una resistencia superior al daño mecánico, antes disponible solo cuando se usaba revestimiento metálico, y una baja expansión lineal, lo que proporciona una alta resistencia a las bajas y altas temperaturas. Al mismo tiempo, a diferencia de los revestimientos metálicos, FRONTO es cómodo y fácil de manejar e instalar, no es corrosivo, no se pela ni se decolora durante el uso, por lo que no requiere mantenimiento ni pintura especializada.

El uso de FRONTO es una solución ecológica: el material del que está hecho es totalmente reciclable.

La capa superior tiene un moleteado para gotas de agua. Las ranuras que forman la estructura y reflejan la estructura natural de la madera permiten el libre flujo de agua y limitan la acumulación de suciedad en la superficie de la fachada.

VENTAJAS



Imigación de la madera natural



No requiere conservación



Montaje rápido y fácil



Montaje vertical u horizontal



Garantía de uso fiable



Resistencia a la humedad



Sistema Click



Bajo peso. Facilita el montaje y no carga la estructura.



Un revestimiento ideal para el aislamiento de fachadas





FICHA TÉCNICA



RESITENCIA A LOS GOLPES



VIDEO INSTALACIÓN



DATOS TÉCNICOS



1. Extensibilidad lineal limitada

La primera capa permite limitar la sensibilidad de los paneles FRONTO a altas y bajas temperaturas (extensibilidad lineal), lo que garantiza la estabilidad de la forma y permite el montaje independientemente de la temperatura ambiente.

2. La solidez subida de choque

la capa gorda da a los paneles del Sistema FRONTO la solidez subida de choque y la firmeza a los impactos mecánicos

3. Resistencia a la intemperie

La tercera capa es la responsable del aspecto del producto. Es el portador del color y la estructura del panel. La resistencia reforzada a la radiación UV, así como una estructura que limita la contaminación, garantiza una excelente apariencia de la fachada durante muchos años.

FRONTO

Los paneles FRONTO tienen acabados mate, diseño de la estructura de la madera y están disponibles en 5 colores.

Lama cuadruple SXP06/SXPU06

Largo: 2950 mm Ancho total: 288 mm Ancho útil: 250 mm Caja: 3.69 m² / 5 Und.



Winchester Oak Lama doble SXPU06



GOLDEN OAK Lama doble SXP06



HONEY OAK Lama doble SXPU06



OAK Lama doble SXP06

SV-11 Perfil de inicio



SVP(U)-12 Esquinero Exterior



SVP(U)-13 Esquinero Interior



SVP(U)-15 Perfil J

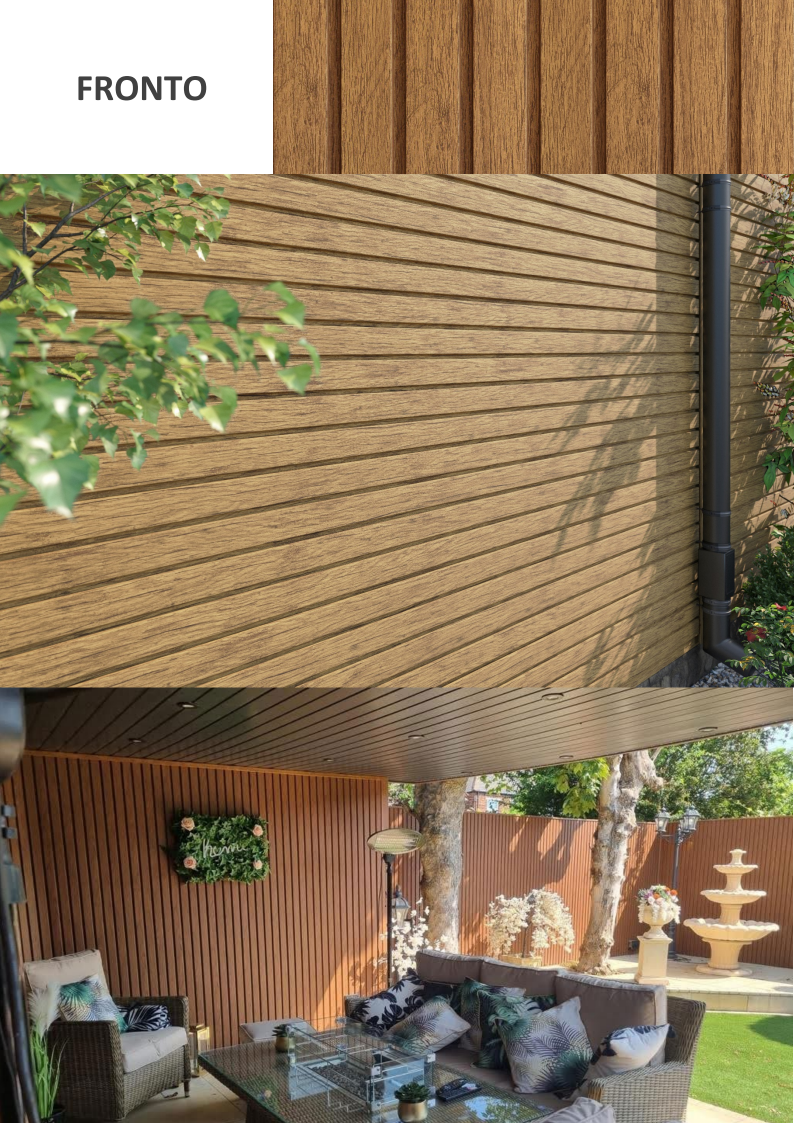


SVP(U)-18 Perfil de Unión



VIDEO INSTALACIÓN





PERFIL-PZ607

El perfil PZ-607 es un acabado universal que ofrece tres posibilidades de aplicación: alféizar externo, parte externa de la ventana y tablón frontal en el techo.



VENTAJAS



No requiere mantenimiento



Fácil de limpiar



Ahorro de tiempo y dinero en el montaje



Resistencia a la humedad



Resistente a las condiciones climáticas cambiantes



Fácil de instalar



Resistencia a la radiación UV



Respetuoso con el medio ambiente





FICHA TÉCNICA

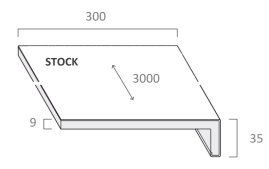


VIDEO INSTALACIÓN



PERFIL PZ-607

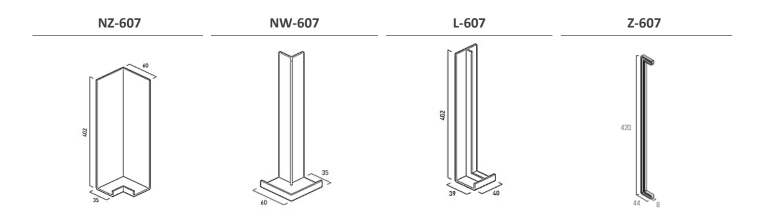
El perfil PZ-607 es un acabado universal que ofrece tres posibilidades de aplicación: alféizar externo, parte externa de la ventana y tablón frontal en el techo.



BLANCO Perfil PZ-607

ACCESORIOS PERFIL PZ-607

Descripción	Dimensiones (mm)	Disposición	Und. Venta	Color
NZ-607 Esquinero Exterior	402 x 60 x 35	Stock	Pack 2 Uds	Blanco
NW-607 Esquinero Interior	402 x 60 x 35	Stock	Pack 2 Uds	Blanco
L-607 Unión	402 x 40 x 39	Stock	Pack 2 Uds	Blanco
Z-607 Tapón	402 x 44 x 8	Stock	Pack 4 Uds	Blanco





100% IMPERMEABLES





