

Este año
cambia la cara
a tus proyectos
con paneles
Optima Face



PANELES PARA
PUERTAS DE ENTRADA



DIRECTO AL PROFESIONAL

 **innaltech**
ADVANCED ARCHITECTURE ALUMINIUM



Colección Optima Face

DIRECTO AL PROFESIONAL
PANELES PARA
PUERTAS DE ENTRADA

Mejora tus proyectos
con paneles para
puertas de entrada

Diseños, texturas y acabados exclusivos para industriales y decoradores

Innaltech amplía el servicio para industriales, arquitectos y decoradores con la nueva línea Optima Face. Nuevos paneles de puertas de entrada, beneficiándose del amplio catálogo de acabados de la puerta Optima Plus, con un nuevo perfil de panel para proyectos que requieren un primer precio, sin restar la máxima calidad y durabilidad certificada by Innaltech.

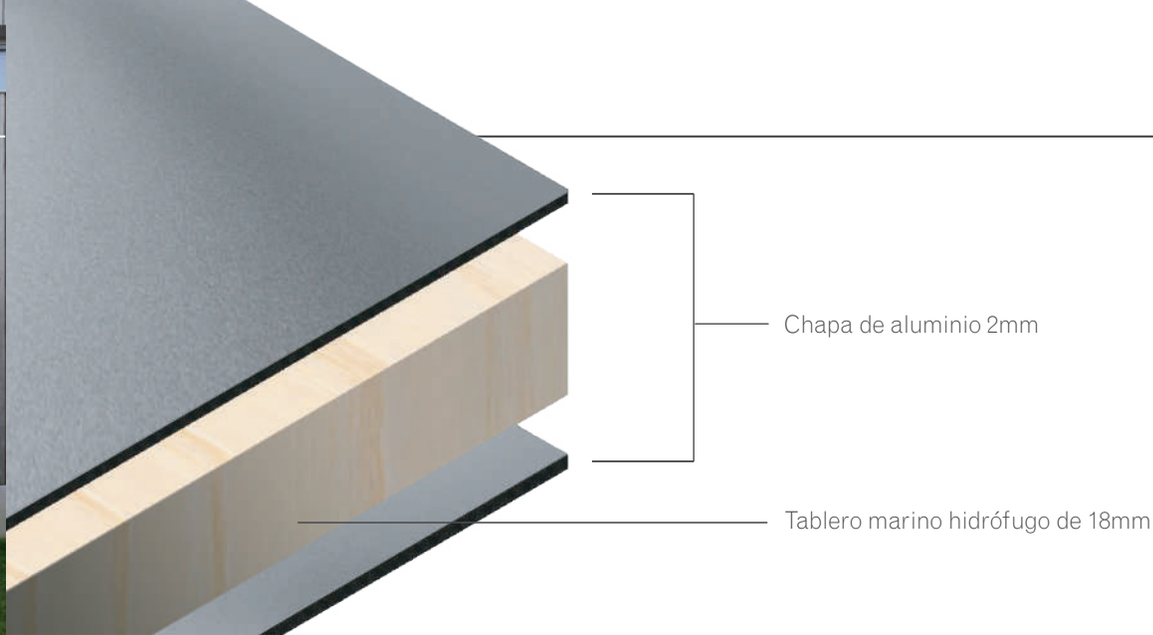
Un nuevo servicio exclusivo para profesionales, carpinteros, industriales e interioristas que requieren un exclusivo acabado en aluminio para sus proyectos, con innumerables posibilidades y combinaciones arquitectónicas.

Ventajas

- Más rápido.
- Unifique el acabado del panel con la perfiles Innaltech.
- Nuevos diseños, incluido el nuevo tirador desplazado HOPPE y el nuevo pomo redondo de 96mm.
- Totalmente personalizado.
- Colores y acabados Superdurables Clase 2.

NOVEDAD





Chapa de aluminio 2mm

Tablero marino hidrófugo de 18mm

Características técnicas

Innaltech fabrica los paneles Optima Face, formados por dos chapas de aluminio lacado de **2mm** unidas a un núcleo de tablero hidrofugo marino de 18mm. También existe la posibilidad de paneles de 40mm, con doble núcleo de 18mm.

Dimensiones standar panel 2000x800mm. Opción de paneles de 3000X1250mm.

Disponibilidad de incorporar cristales laminados de 10 + 8mm y la gama de paneles con adornos decorativos en acero inoxidable.

Máxima calidad y durabilidad certificada en acabados Superdurables

Disponemos de colores y acabados Superdurables Clase 2:

- Mayor durabilidad y menor pérdida de color y brillo de la puerta.
- Excelente resistencia al rayado y al desgaste.
- Fácil mantenimiento para el cliente.



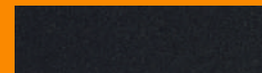
Listado de Superdurables en Clase 2



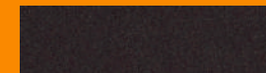
SG9016 Texturado (1)
Blanco Innaltech Givré



SG7022 (1)
Gris sombra Givré



SG7016 Texturado (1)
Gris antracita Givré



SG8019 Texturado (1)
Marrón chocolate oscuro Givré



SG9005 (1)
Negro Givré



NOR100 (2)
Texturado y metalizado
Noir 2100 Sable YW359F



MARS (2)
Cobre óxido granulado

(1) Tarifa familia Givré texturado
(2) Familia texturado metalizado

En la siguiente tabla, se pueden ver las diferencias entre un recubrimiento en polvo clase 1 (estándar) y uno en clase 2 (superdurable) después de 600 horas de exposición al ensayo QUVB.

DURABILIDAD ESTÁNDAR



DURABILIDAD ALTA



	DURABILIDAD ESTÁNDAR	DURABILIDAD ALTA
Pintura	Ral 7016. Fine Texture. Clase 1 Qualicoat	Ral 7016. Interpon D2525 Structura. Clase 2 Qualicoat
Brillo	82% de pérdida de brillo en comparación con el valor original	30% de pérdida de brillo en comparación con el valor original
Visual	Desvanecimiento significativo del color expuesto	El color prácticamente no varía, diferencia imperceptible a más de 3 m.
Diferencia de color	Delta E: 06:22	Delta E: <1 i.e 0.74

Colección Optima Face

1.1 Puertas ciegas

1.2 Puertas con vidrios

1.3 Puertas decorativas

Los colores y acabados presentados pueden sufrir variaciones por motivos de impresión. Las imágenes presentadas en este catálogo pueden diferir del producto final.



*Tirador no incluido.

1.1 Colección Optima Face Puertas ciegas



PANP 1000
Modelo liso



PANP 1010
Modelo con las líneas generales grabadas en forma de un rectángulo



PANP 1110
Modelo con las líneas generales grabadas en forma de dos rectángulos



PANP 1210
Modelo con las líneas generales grabadas en forma de cuatro rectángulos



PANP 1310
Modelo con las líneas generales grabadas en forma de dos rectángulos verticales



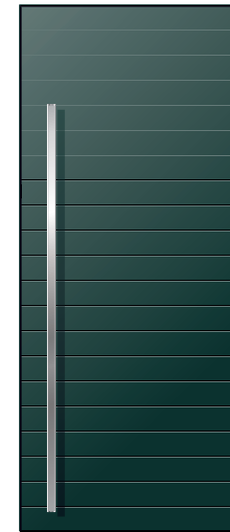
PANP 1410
Modelo con las líneas generales grabadas en forma de cuatro rectángulos verticales



PANP 1510
Modelo con las líneas generales grabadas en forma de ocho rectángulos verticales



PANP 2010
Modelo con cuatro líneas horizontales grabadas



PANP 2012
Modelo con múltiples líneas horizontales grabadas



PANP 2110
Modelo con una franja estrecha horizontal grabada



PANP 2120
Modelo con una franja estrecha horizontal texturada grabada en diagonal

1.1 Colección Optima Face Puertas ciegas



PANP 2130

Modelo con una franja estrecha horizontal micro perforada con fondo de inox



PANP 2210

Modelo con dos franjas estrechas horizontales grabadas



PANP 2220

Modelo con dos franjas estrechas horizontales texturadas grabada en diagonal



PANP 2230

Modelo con dos franjas estrechas horizontales micro perforadas con fondo de inox



PANP 2310

Modelo con tres franjas estrechas horizontales grabadas



PANP 2320

Modelo con tres franjas estrechas horizontales texturadas grabada en diagonal



PANP 2330

Modelo con tres franjas estrechas horizontales micro perforadas con fondo de inox



PANP 2410

Modelo con cuatro franjas estrechas horizontales grabadas



PANP 3010

Modelo con una franja horizontal grabada



PANP 3020

Modelo con una franja horizontal texturada grabada en diagonal



PANP 3110

Modelo con una franja media horizontal grabada



PANP 3210

Modelo con una franja ancha horizontal grabada



PANP 3310

Modelo con cuatro líneas horizontales grabadas



PANP 3410

Modelo con cinco líneas horizontales grabadas



PANP 3510

Modelo con múltiples líneas horizontales grabadas



PANP 4110

Modelo con las líneas generales grabadas en forma de U centrada



PANP 4120

Modelo con las textura grabada en diagonal en forma de U centrada



PANP 4210

Modelo con las líneas generales grabadas en forma de U



PANP 4220

Modelo con las textura grabada en diagonal en forma de U



PANP 4310

Modelo con una franja vertical grabada



PANP 4330

Modelo con una franja vertical micro perforadas con fondo de inox



PANP 6010

Modelo con las líneas generales grabadas combinando verticales y horizontales



PANP 6020

Modelo con la textura grabada en diagonal verticalmente y líneas grabadas horizontalmente



PANP 6110

Modelo con las líneas generales grabadas verticalmente



PANP 6710

Modelo con las líneas generales grabadas generando un triángulo central



PANP 6720

Modelo con las líneas generales grabadas generando un triángulo central con textura



PANP 6810

Modelo con las líneas generales grabadas generando un cuadrado lateral



PANP 6820

Modelo con las líneas generales grabadas generando un cuadrado lateral con textura



PANP 1015

Modelo con las líneas generales grabadas y cristal en forma de un rectángulo



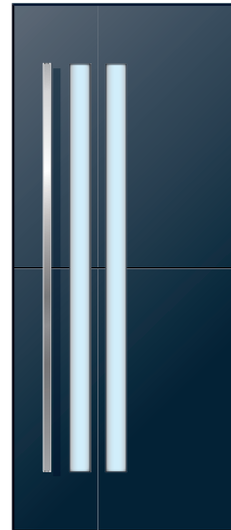
PANP 1115

Modelo con las líneas generales grabadas y cristales en forma de dos rectángulos



PANP 1215

Modelo con las líneas generales grabadas y cristales en forma de cuatro rectángulos



PANP 1315

Modelo con las líneas generales grabadas y cristales en forma de dos rectángulos verticales



PANP 1415

Modelo con las líneas generales grabadas y cristales en forma de cuatro rectángulos verticales



PANP 1515

Modelo con las líneas generales grabadas y cristales en forma de ocho rectángulos verticales



PANP 2115

Modelo con una franja estrecha horizontal grabada con cristal



PANP 2125

Modelo con una franja estrecha horizontal texturada grabada en diagonal con cristal



PANP 2135

Modelo con una franja estrecha horizontal micro perforada con fondo de inox con cristal



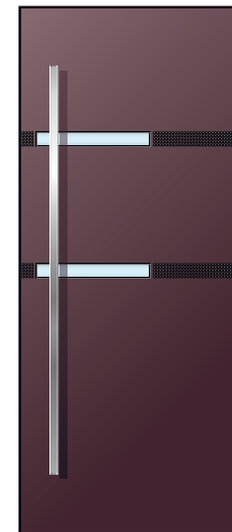
PANP 2215

Modelo con dos franjas estrechas horizontales grabadas con cristal



PANP 2225

Modelo con dos franjas estrechas horizontales texturadas grabada en diagonal con cristal



PANP 2235

Modelo con dos franjas estrechas horizontales micro perforadas con fondo de inox con cristal



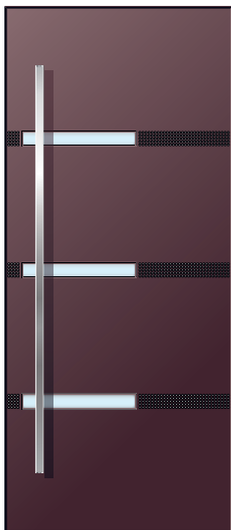
PANP 2315

Modelo con tres franjas estrechas horizontales grabadas con cristal



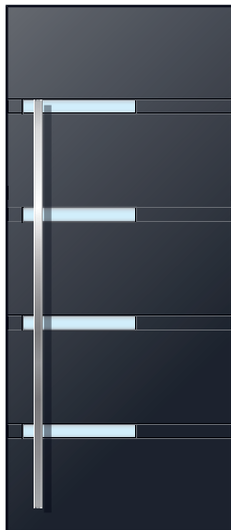
PANP 2325

Modelo con tres franjas estrechas horizontales texturadas grabada en diagonal con cristal



PANP 2335

Modelo con tres franjas estrechas horizontales micro perforadas con fondo de inox con cristal



PANP 2415

Modelo con cuatro franjas estrechas horizontales grabadas con cristal



PANP 3015

Modelo con una franja horizontal grabada con cristal



PANP 3025

Modelo con una franja horizontal texturada grabada en diagonal con cristal



PANP 3115

Modelo con una franja media horizontal grabada con cristal



PANP 3215

Modelo con una franja ancha horizontal grabada con cristal



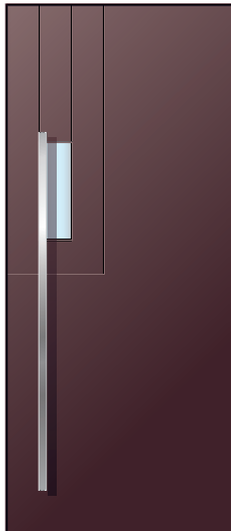
PANP 3315

Modelo con cuatro líneas horizontales grabadas con cristal



PANP 3515

Modelo con múltiples líneas horizontales grabadas con cristal



PANP 4115

Modelo con las líneas generales grabadas en forma de U centrada con cristal



PANP 4315

Modelo con una franja vertical grabada con cristal



PANP 4335

Modelo con una franja vertical micro perforada con fondo de inox con cristal



PANP 6215

Modelo con las líneas generales grabadas y cinco aperturas de cristal cuadradas



PANP 6405

Modelo con cinco aperturas horizontales de cristal



PANP 6715

Modelo con las líneas generales grabadas generando un triángulo central con cristal

1.3 Colección Optima Face Puertas decorativas



PANP 2104

Modelo con una franja estrecha horizontal de inox



PANP 2114

Modelo con una franja estrecha horizontal grabada con lámina de inox



PANP 2124

Modelo con una franja estrecha horizontal texturadas grabada en diagonal con lámina de inox



PANP 2134

Modelo con una franja estrecha horizontal micro perforada con lámina de inox



PANP 2204

Modelo con dos franjas estrechas horizontales de inox



PANP 2214

Modelo con dos franjas estrechas horizontales grabadas con lámina de inox



PANP 2224

Modelo con dos franjas estrechas horizontales texturadas grabada en diagonal con lámina de inox



PANP 2234

Modelo con dos franjas estrechas horizontales micro perforadas con lámina de inox



PANP 2304

Modelo con tres franjas estrechas horizontales de inox



PANP 2314

Modelo con tres franjas estrechas horizontales grabadas con lámina de inox



PANP 2324

Modelo con tres franjas estrechas horizontales texturadas grabada en diagonal con lámina de inox



PANP 2334

Modelo con tres franjas estrechas horizontales micro perforadas con lámina de inox



PANP 2404

Modelo con cuatro franjas estrechas horizontales de inox



PANP 2414

Modelo con cuatro franjas estrechas horizontales grabadas con lámina de inox



PANP 3014

Modelo con una franja horizontal grabada con lámina de inox



PANP 3024

Modelo con una franja horizontal grabada en diagonal con lámina de inox



PANP 3214

Modelo con una franja ancha horizontal grabada y lámina de inox vertical



PANP 3314

Modelo con cuatro líneas horizontales grabadas y lámina de inox vertical



PANP 3414

Modelo con cinco líneas horizontales grabadas y lámina de inox vertical



PANP 3514

Modelo con múltiples líneas horizontales grabadas y lámina de inox vertical



PANP 4114

Modelo con las líneas generales grabadas en forma de U centrada y lámina de inox



PANP 4214

Modelo con las líneas generales grabadas en forma de U y lámina de inox



PANP 4314

Modelo con una franja vertical grabada y lámina de inox



PANP 4334

Modelo con una franja vertical micro perforadas y lámina de inox



PANP 6014

Modelo con las líneas generales grabadas horizontalmente y lámina de inox vertical



PANP 6714

Modelo con las líneas generales grabadas generando un triángulo central con lámina de inox



PANP 6814

Modelo con las líneas generales grabadas generando un cuadrado lateral con lámina de inox



PANP 6824

Modelo con franjas horizontales y verticales texturadas grabada en diagonal con lámina de inox en el cuadrado lateral

SOLUCIONES 360

DIRECTAS AL PROFESIONAL

Panel sandwich Innaltech

Innaltech fabrica paneles sandwich de aluminio.

Dimensiones del panel: 3000x1250mm.

Composición: Dos chapas de aluminio lacadas de 1mm con un núcleo aislante de poliuretano.



Chapas Termolac, siempre en stock

Innaltech incorpora un stock permanente y de entrega inmediata de chapas con tratamiento Termolac en los siguientes acabados:

termolac® CLASE 2

COLORES EN STOCK MATES CON GARANTÍA DE PLEGADO

NUMERO RAL

REF	MEDIDAS	9011M	7022M	7016M	8019M	9010M	9016M
X310T	3000 x 1250 x 1 mm	•	•	•	•	•	•
X312T	3000 x 1250 x 1,2 mm	•		•			

COLORES EN STOCK TEXTURADOS CON GARANTÍA DE PLEGADO

NUMERO RAL

REF	MEDIDAS	SG9005	SG7022	SG7016	SG8019	NOIR100	SG9016
X310T	3000 x 1250 x 1 mm	•	•	•	•	•	•
X312T	3000 x 1250 x 1,2 mm	•	•	•			•



Conoce la más alta calidad y prestaciones en puertas de entrada Optima Plus



t. +34 93 876 00 99
 P.I. Pla del Mas,
 Av. Països Catalans 32-38.
 08650 Sallent. Barcelona
 comercial@innaltech.com

www.innaltech.com



innaltech
 ADVANCED ARCHITECTURE ALUMINIUM