

# FICHA PRODUCTO ASPEN



Design: Imago Design R&S Doimo Cucine

## DATOS CARACTERÍSTICOS

GROSOR PUERTAS:	20/23 mm
CARACTERÍSTICAS:	PUERTA CON MARCO
SISTEMAS DE APERTURA:	2
Nº DE ACABADOS PARA LA COLECCIÓN:	70

## DIMENSIONES PRODUCTO

Zócalo no incluido

	ALTURA MUEBLES BAJOS CON GOLA	ALTURA COLUMNAS	ALTURA ARMARIOS DE PARED	PROFUNDIDAD COSTADO
Altura costado	40.5 63 81	99 138 198 216 240	24 39 48  78 102 120	58/33

# CARACTERÍSTICAS

## PUERTA ENMARCADA

La estructura enmarcada de las puertas de aluminio, material totalmente ecológico, garantiza un efecto global de ligereza junto a una gran resistencia, disponible en las versiones Champagne y Black. Las puertas con marco permiten la aplicación de un revestimiento superficial de distintos materiales, para una infinita gama de soluciones compositivas que satisfacen las exigencias de todos los tipos de clientes.



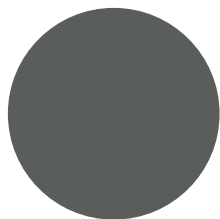
## APLICACIÓN

Aplicación frontal sobre el marco de un tablero de 4/6 mm de grosor en los acabados arriba indicados.



# MATERIALES PUERTAS Y PANELES

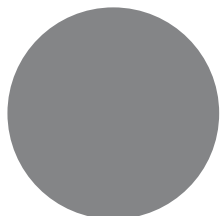
● ESCASO ●● INSUFICIENTE ●●● SUFICIENTE ●●●● BUENO ●●●●● EXCELENTE



## CRISTAL LACADO (TRATADO AL ÁCIDO O BRILLANTE)

Los cristales extraclaros, de 4 mm de grosor, revisten las puertas exteriormente, son repintados con pinturas al agua y aplicados en un marco de aluminio. Son resistentes a los arañazos y templados.

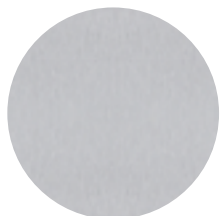
	RESISTENCIA A LOS ARANAZOS	RESISTENCIA A LAS MANCHAS	INALTERABILIDAD EN EL TIEMPO	LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO
TRATADO AL ÁCIDO	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●
BRILLANTE	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●



## FENIX NTM®

Es un compuesto de celulosa y resinas innovadoras. Está tratado con nanotecnologías que lo hacen anti huella, higiénico, suave al tacto, resistente al agua, a los golpes, rozamientos, disolventes. Es reparable en caso de microarañazos.

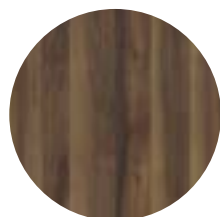
	●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●
--	-----	-------	-------	-------



## FENIX NTA®

Es un compuesto de celulosa y resinas innovadoras. Está tratado con nanotecnologías que lo vuelven anti huella, higiénico, suave al tacto, resistente al agua, a los golpes, frotamientos, disolventes. Es reparable en caso de microarañazos.

	●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●
--	-----	-------	-------	-------



## MADERA

Constituido por un alma de partículas de fibra leñosa, clase E1 (baja emisión de formaldehído), está revestido con una hoja de una madera a elección, luego pintado.

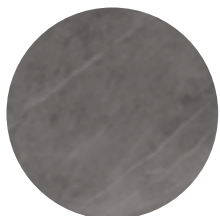
	●●●	●●●●●	●●●	●●●●●
--	-----	-------	-----	-------



## STRATIFICATO HPL

Se obtiene de capas de fibras celulósicas impregnadas de resinas termoendurecibles y encolados entre sí mediante una fuerte presión combinada con el calor; en realidad se define HPL, acrónimo de high pressure laminate.

	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●
--	-------	-------	-------	-------



## GRES

Las placas están compuestas de materias primas naturales, indivisibles gracias a un proceso térmico. 100% ecológicas.

	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●
--	-------	-------	-------	-------

\*\*\*\*\*

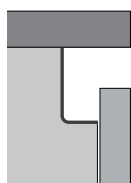
Las diferencias de tonalidad de los colores y de las maderas no se consideran defectos de fabricación porque estas variaciones se deben al comportamiento natural de los elementos expuestos a la luz doméstica.

# ZÓCALOS

## ZÓCALO (8 - 10 - 13 cm de Alto)

- > Zócalo de PVC realizado en material plástico extruido rígido. Partes a la vista revestidas con material decorativo.
- > Zócalo de aluminio realizado en aluminio extruido. Acabado aluminio mate, Champagne, anodizado negro, acero inoxidable y pintado blanco.
- > Zócalo de aluminio realizado en aluminio extruido. Lacado 1 lado en acabado mate.
- > Zócalo de PVC realizado en material plástico extruido rígido. Revestido con una lámina chapada en madera en el lado visible. Pintura con productos acrílicos / poliuretánicos.
- > Zócalo chapado realizado con partículas de madera con emisión mínima de formaldehído (clase E1 de la norma UNI EN 13986/2005), revestido con una lámina chapada en madera en el lado visible y pintado según el color de la puerta.
- > Zócalo de PVC realizado en material plástico extruido rígido. Acabado cemento (de 0,7 / 0,9 mm de esp.) su superficie visible con enlucido a ras fibroreforzado (formulado monocomponente con conglomerantes hidráulicos y áridos cuarzosos). Acabado superficial con pintura transparente.
- > Todas las versiones de zócalos están provistas de juntas de goma en el lado de adherencia con el mueble y el suelo y fijación (removible) en las patas del mueble (realizado en ABS antichoque de color negro) mediante ganchos de nylon.

## SISTEMAS DE APERTURA



GOLA A "C"

### GOLA

Gola de aluminio realizada en aluminio trefilado. Acabado aluminio Champagne, mate, anodizado negro y pintado blanco.

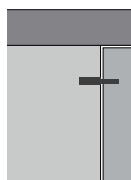
Gola roble pintada realizada en aluminio trefilado, revestida con una lámina chapada en madera en superficie visible. Pintura con productos acrílicos / poliuretánicos.

Gola lacada realizada en aluminio trefilado. Pintura en acabado mate.

Gola color cemento realizada en aluminio trefilado. Acabado de Ecomalta® (0,7 / 0,9 mm de esp.) en superficie visible. Acabado superficial con pintura acrílica transparente.

### PUSH PULL

Realizado empotrado en acabado blanco o gris.



PUSH PULL

### BISAGRAS

Realizadas en metal con tratamiento galvanizado y enganche rápido, de triple regulación (vertical, horizontal, profundidad). Con mecanismo de "cierre ralentizado" (excepto las puertas de la nevera).

### MECANISMOS DE APERTURAS PARTICULARES

Todos los mecanismos utilizados para las aperturas particulares de la puerta (abatible lift, corredera, plegadiza) utilizan componentes testados y ensayados por las empresas constructoras.

## SERVICIO A LOS CLIENTES

### ASISTENCIA

Nuestra Empresa ha seleccionado sus propios puntos de venta para que ustedes puedan disponer de consultores eficientes en el momento de la realización del proyecto de cocina y técnicos eficientes en el momento de la solución de los problemas que podría haber después de la compra. Una asistencia calificada, que garantiza fiabilidad total de nuestros productos.

Si desean reemplazar o equipar la cocina con otros elementos o con nuevos electrodomésticos, contacten con su revendedor para la definición de sus exigencias y para el pedido de lo que deseen.

El revendedor, portavoz de la Empresa y punto de referencia para los compradores, les ayudará una vez más a satisfacer correctamente cualquiera de sus exigencias.