



FOIL | HPL | PIOMBO | LACA | ABS | VIDRIO | CHAPA | CRYSTAL | ALU | CERÁMICA



INNOVIKA

SOMOS UNA EMPRESA QUE NACE EN EL 2001 PARA INNOVAR EN EL DISEÑO DE MUEBLES DE COCINA.

DESDE NUESTRO ORIGEN NOS PROPUSIMOS FABRICAR PRODUCTOS USANDO MATERIALES QUE CUMPLIERAN CON LOS MÁS ALTOS ESTÁNDARES DE INGENIERÍA Y DISEÑO, INSPIRADOS EN TENDENCIAS EUROPEAS DE VANGUARDIA. ESTO NOS PERMITIÓ RÁPIDAMENTE COLOCARNOS COMO LA PRIMERA OPCIÓN DE MATERIALES Y COMPONENTES ENTRE LOS FABRICANTES MÁS IMPORTANTES DEL PAÍS.

ES ASÍ COMO LOGRAMOS MANTENERNOS DENTRO DE LA PREFERENCIA DE DISEÑADORES, ARQUITECTOS, Y POR SUPUESTO, DEL CLIENTE FINAL, AL OFRECERLES UNA AMPLIA GAMA DE PRODUCTOS CON LOS MÁS ALTOS ESTÁNDARES DE INGENIERÍA, CALIDAD, DISEÑO, GARANTÍA Y TIEMPO DE ENTREGA.

**"MÁS ALLÁ DE LA INNOVACIÓN"**



IMAGEN DE REFERENCIA DE USO

INNOVKA

**CATAS** CERTIFICACIÓN EUROPEA DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN Y LABORATORIO DE PRUEBAS EN ITALIA, QUE GARANTIZA QUE UN PRODUCTO CUMPLE LOS ESTÁNDARES VIGENTES DE CALIDAD, SEGURIDAD, FUERZA, DURABILIDAD Y ANÁLISIS RELACIONADOS CON EL MEDIO AMBIENTE Y LA SOSTENIBILIDAD, (LCA, DEL INGLÉS "LIFE CYCLE ASSESSMENT") QUE PRELIMINA EL IMPACTO MEDIO AMBIENTAL QUE TENDRÁ UN DISEÑO EN ESPECÍFICO.

EN 2012, CATAS OPTÓ POR LAS SOLUCIONES DE SOLIDWORKS COMO ESTÁNDAR E IMPLEMENTÓ EL SOFTWARE DE DISEÑO SOLIDWORKS PARA ADQUIRIR LAS SOLUCIONES DE DISEÑO, SIMULACIÓN, DOCUMENTACIÓN Y SOSTENIBILIDAD.

**TSCA** CERTIFICACIÓN NORTEAMERICANA DE LA AUTORIDAD AMBIENTAL DE ESTADOS UNIDOS (EPA) ORIENTADA A REDUCIR LAS EMISIONES DE FORMALDEHÍDO EN PRODUCTOS DE MATERIA COMPUESTA, COMO MADERA CONTRACHAPADA, MDF Y TABLEROS DE AGLOMERADO. LO QUE SIGNIFICA QUE NUESTROS PRODUCTOS CUMPLEN CON TODOS LOS REQUISITOS DE EXPORTACIÓN

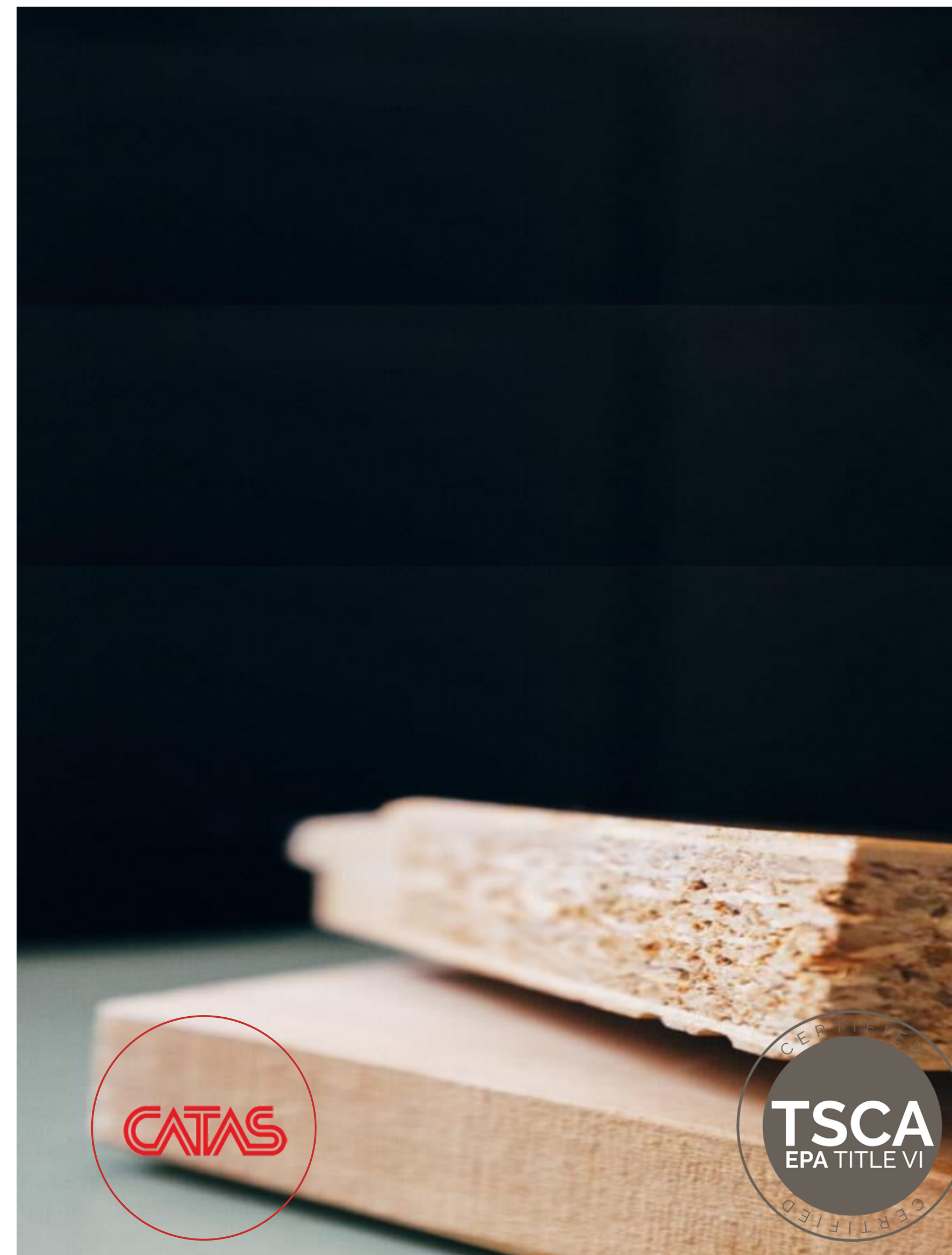
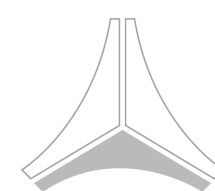
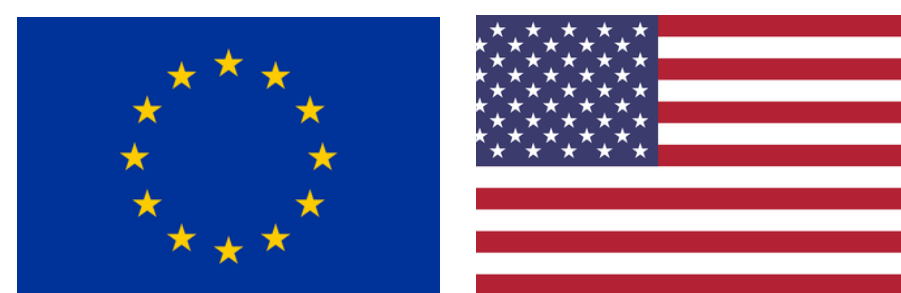


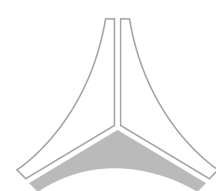
IMAGEN DE REFERENCIA DE USO

## INDICE

FOIL	05
HPL	08
PIOMBO	11
LACA	13
ABS	15
VIDRIO	17
CHAPA	19
CRYSTAL	21
ALU	23
CERÁMICA	26
DATOS TÉCNICOS	28
COMPLEMENTOS	55
JALADERAS	65

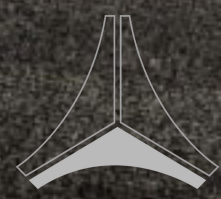


IMAGEN DE REFERENCIA DE USO





ACABADOS

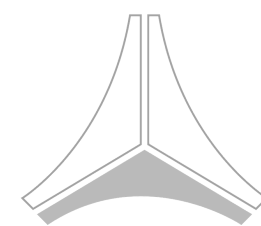


## FICHA TÉCNICA

- Certificado Italiano CATAS para lograr hasta 70° C de resistencia al calor constante.
- Gran Variedad de diseños exclusivos en México.
- Foil de origen europeo de mayor grosor al comercial, tonos vetas y texturas uniformes.
- Sin variaciones de tono a través de los años.
- Resistencia a impactos y rayaduras de uso común.
- Mantenimiento sencillo y lavable.
- laminados en 3 dimensiones.



IMAGEN DE REFERENCIA DE USO



# FOIL

ACABADOS FOIL



MADERA NEGRA

SICOMORO

TITANIO CEPILLADO

MADERA GRIS

ESTUCO GRIS

MAGMA

COTON

ALPINE

---

## MATE



MADERA BLANCA

ENCINO MOKA

OLMO MIEL

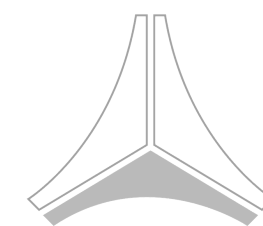
TEXTIL SIENA

NUSSBAUM

NOGAL

OLIVO

## GRUPO 1



# FOIL

ACABADOS FOIL



CONCRETO OSCURO



GREY



OLMO ANTIGÜO



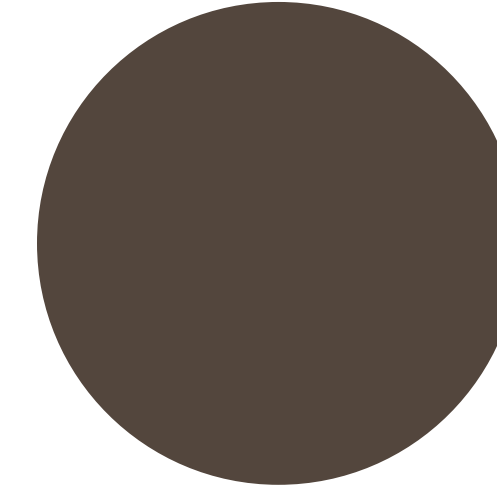
ROBLE BLANCO



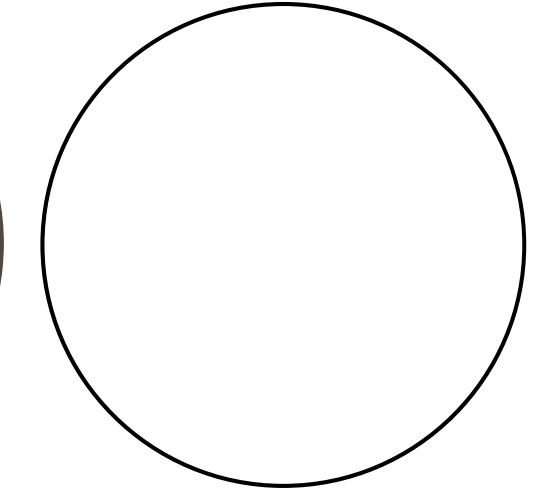
ENCINO RUSTICO



ROBLE GRAFITO



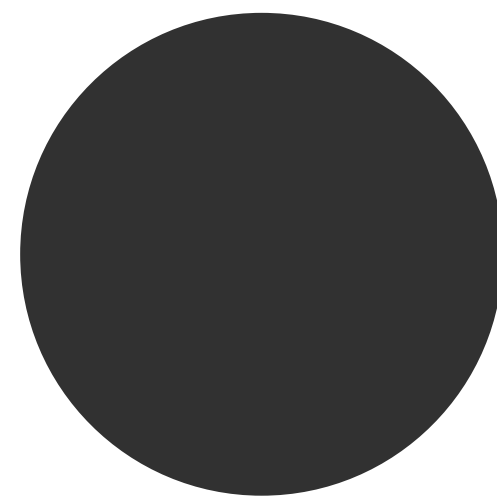
CRETA



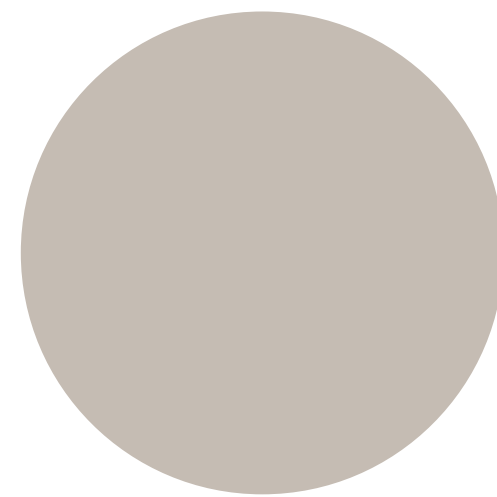
PERLA

---

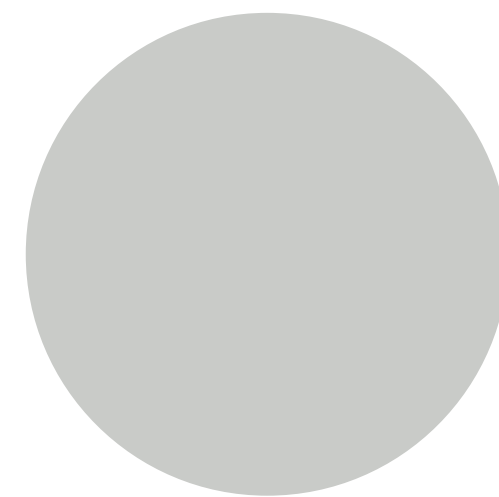
**BRILLANTE**



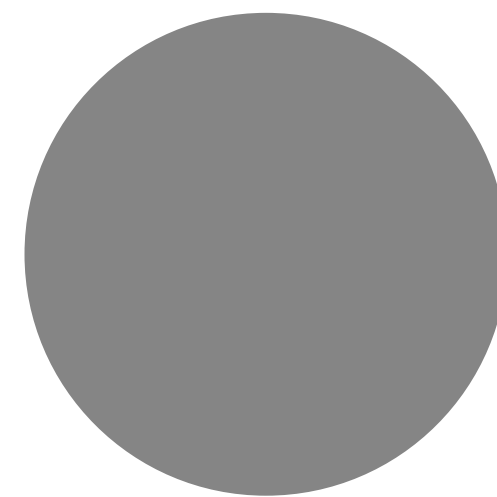
MÓNACO



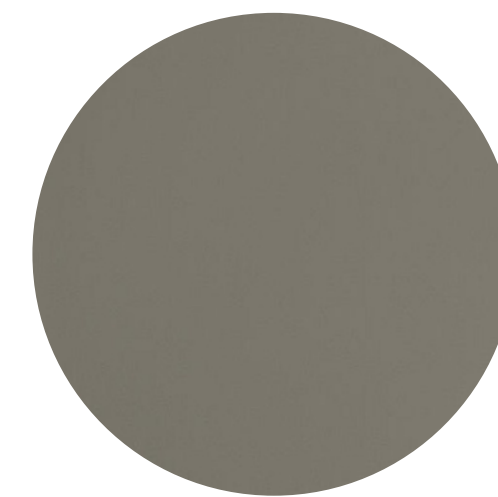
LYON



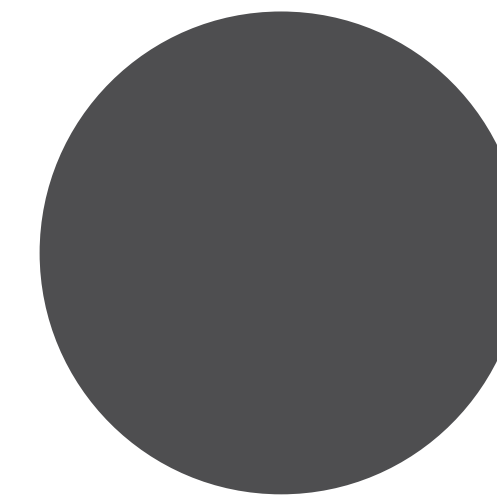
CITRON



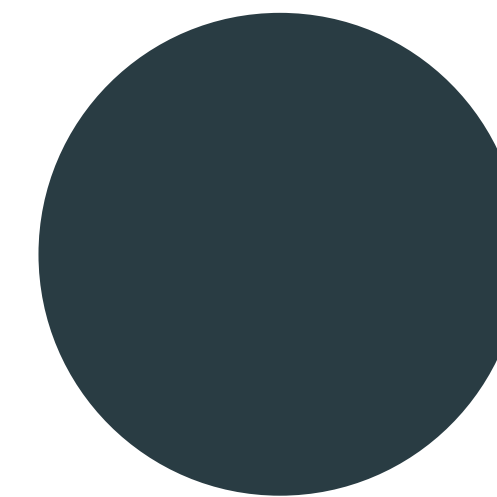
NIZA



BURDEOS



ROCHE

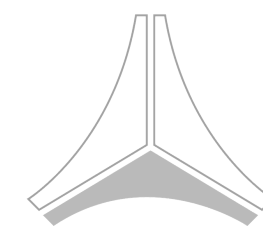


JERSEY

---

**MATE**

**GRUPO 2**



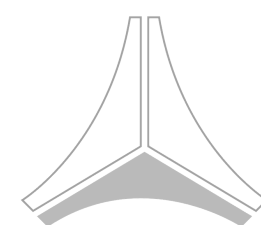


## FICHA TÉCNICA

- High pressure laminates.
- laminado de alta presión aplicado directamente sobre un sustrato europeo de aglomerado a dos caras.
- Aplicación de cantos con tecnología PUR.
- Material de alta resistencia al impacto y a las rayaduras.
- Tonos, vetas y texturas uniformes (Acabados de alto realismo).
- Mantenimiento sencillo y lavable.



IMAGEN DE REFERENCIA DE USO



# HPL

ACABADOS HPL



CEDRO AZUL



OREGON



ABETO MARRON



CANALETO



MONTANA



ABETO DORADO



ONTARIO



CEDRO ARENA



ROBLE ENVEJECIDO



PINO GRIS



EUCALIPTO



ROBLE NUEZ



ELECTRIC MOON

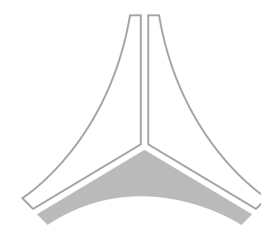


PINO TOSTADO



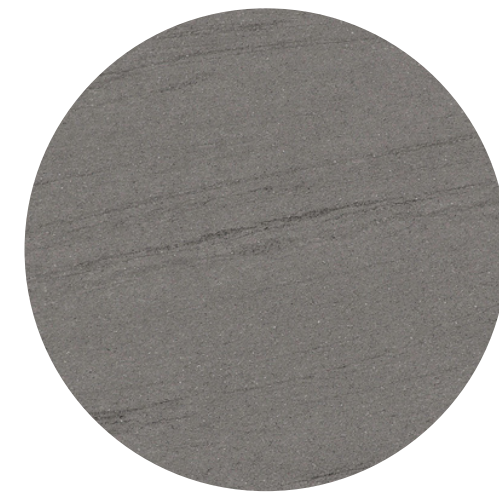
MARMOL BLANCO

## GRUPO 1





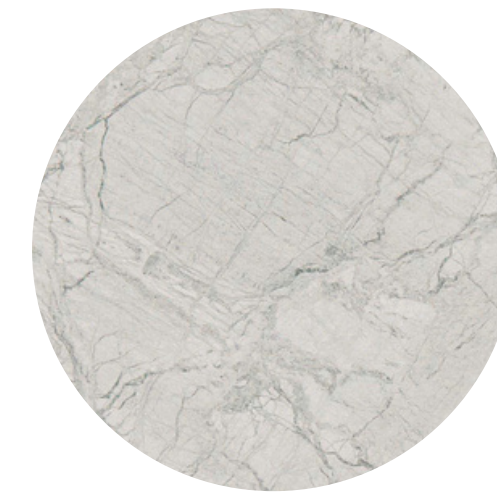
PORFIDO NERO



BASALTO VULCANO



BASALTO CENERE



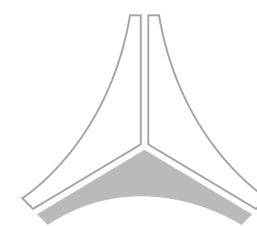
MONOLITO CARACATTA

## MONOLITOS

TRASCARA DE COLOR SIMILAR. EN ESPESOR DE 17MM



IMAGEN DE REFERENCIA DE USO



# PIOMBO

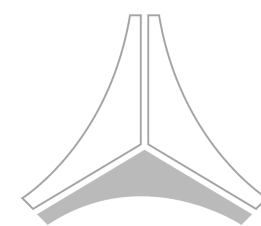
ACABADOS PIOMBO INNOVIKA

## FICHA TÉCNICA

- Terminados supermate.
- Gracias a las resinas acrílicas, aplicadas con Electron Beam Curing, refleja muy poca luz, de ahí la opacidad, al mismo tiempo que lo hace **antihuellas**.
- Aplicación de cantos con tecnología PUR.
- Softy-touch (suave al tacto).
- Propiedad antibacteriana, antioxidante, antiestático e hidrófugo.
- Fácil mantenimiento.

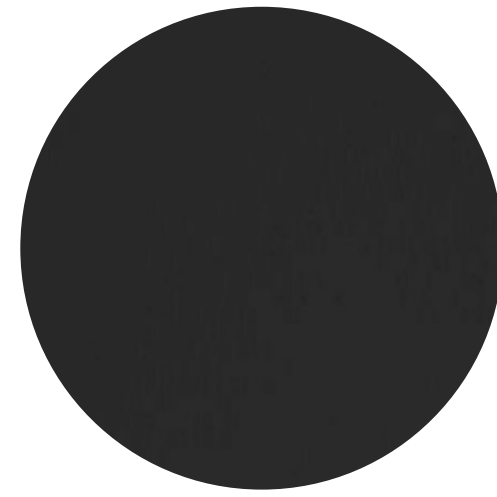


IMAGEN DE REFERENCIA DE USO

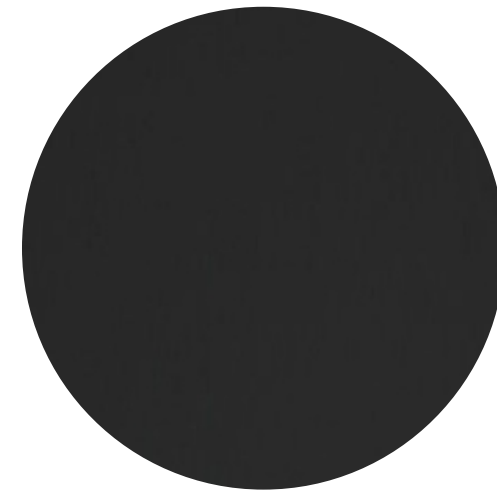


# PIOMBO

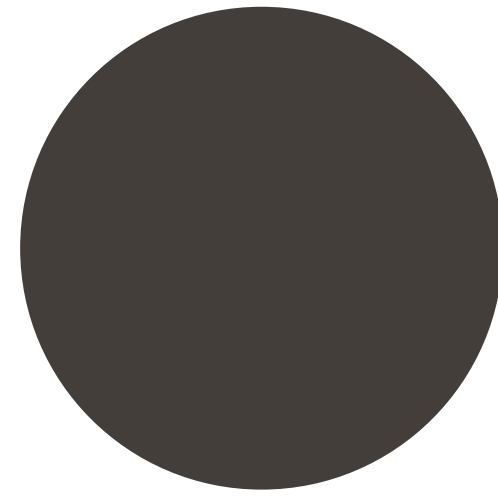
ACABADOS PIOMBO



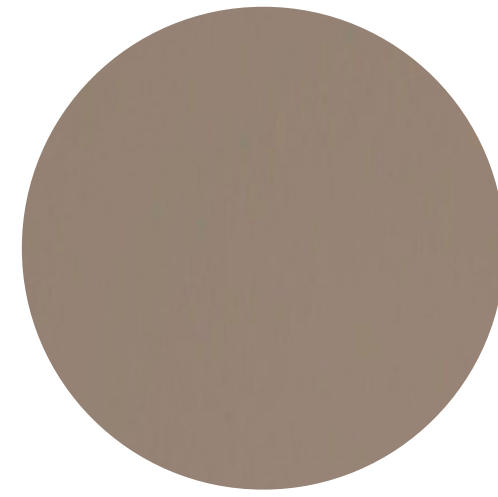
CARBON



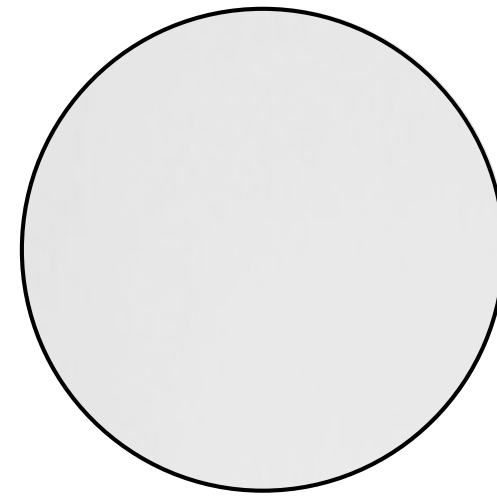
PLOMO



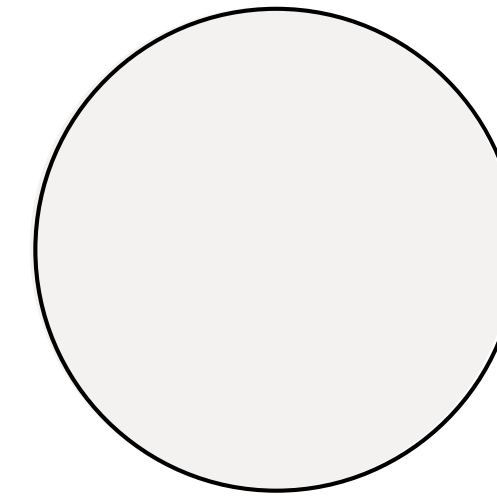
VULCANO



LATTE



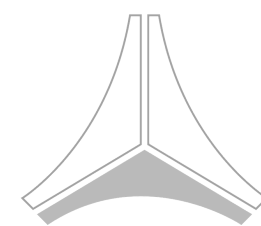
HUESO



OPALINA



IMAGEN DE REFERENCIA DE USO

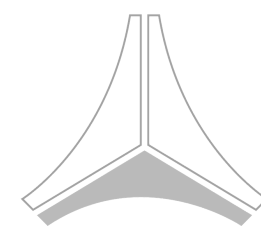


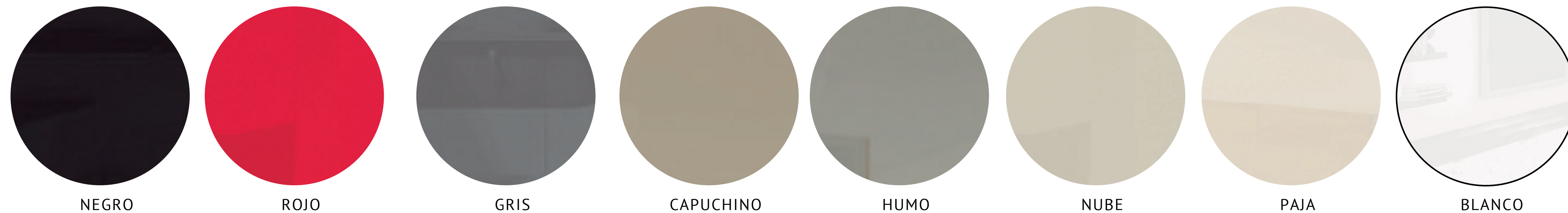
## FICHA TÉCNICA

- Acabados laca brillante y mate en acabado laca acrílica no tiende a ser amarillante, buena adherencia, alta dureza y resistencia fisico-química, buena resistencia a productos de uso doméstico y con buena textura.
- Existe la opción de aproximar más de 2000 colores utilizando el colorímetro de comex life versión 2.0 lo cual ofrece una gama de posibilidades.

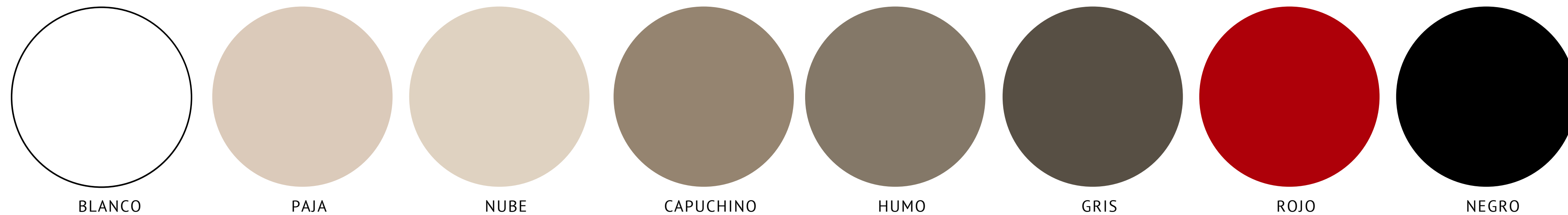


IMAGEN DE REFERENCIA DE USO

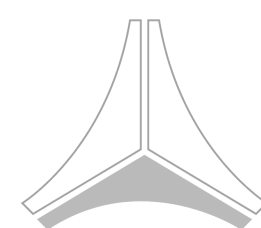




## BRILLANTE



## MATE

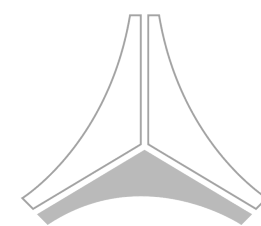


## FICHA TÉCNICA

- Acrilonitrilo Butadieno Estireno.
- Es un tablero europeo de MDF revestido con laminado PMMA brillante y trascara soft.
- Antiscratch que incrementa la fortaleza y minimiza los rayones.
- Trascara blanca.
- Aplicación de cantos con tecnología PUR.
- Alto brillo a nivel excepcional.
- Uniformidad de tonos.



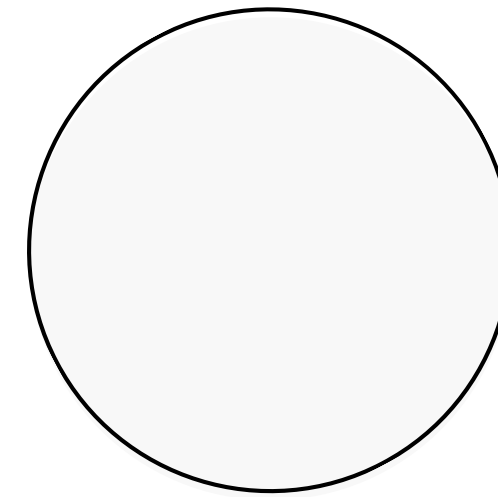
IMAGEN DE REFERENCIA DE USO





# ABS

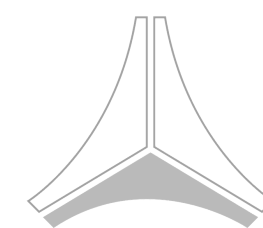
ACABADOS ABS



VAIL



NOIR



# VIDRIO

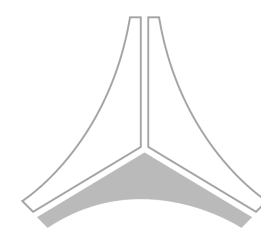
ACABADOS VIDRIO INNOVKA

## FICHA TÉCNICA

- Alto brillo a nivel excepcional.
- Trascara blanca.
- Existe la opción de aproximar más de 2000 colores utilizando el colorímetro de comex life versión 2.0 lo cual ofrece una gama de posibilidades.



IMAGEN DE REFERENCIA DE USO



# VIDRIO

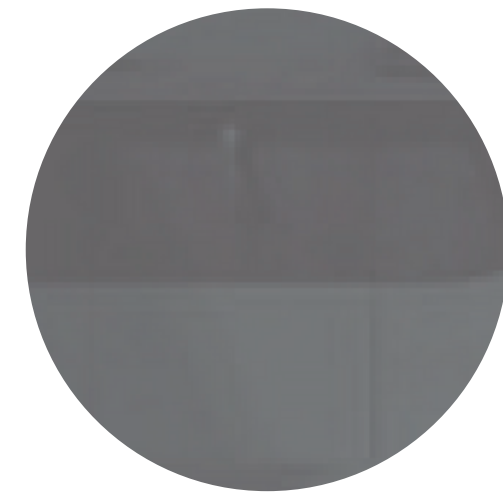
ACABADOS VIDRIO



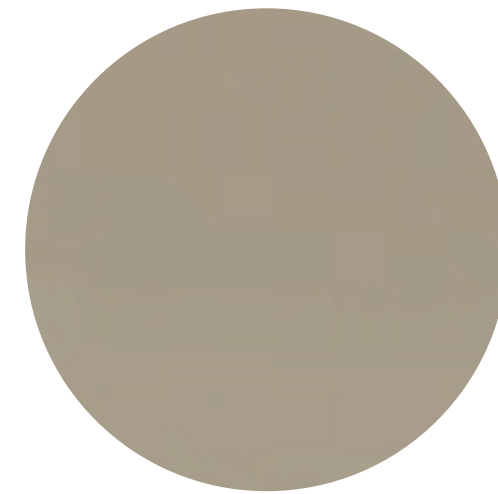
NEGRO



ROJO



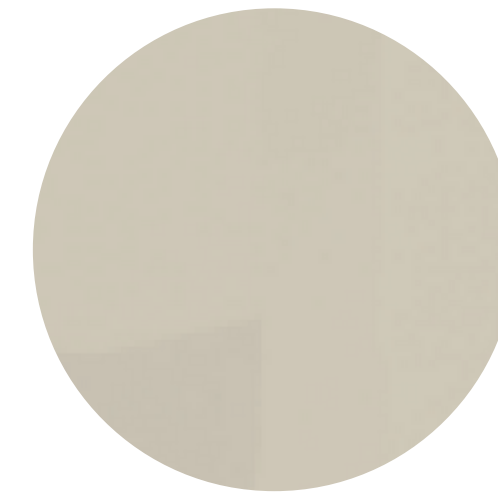
GRIS



CAPUCHINO



HUMO



NUBE

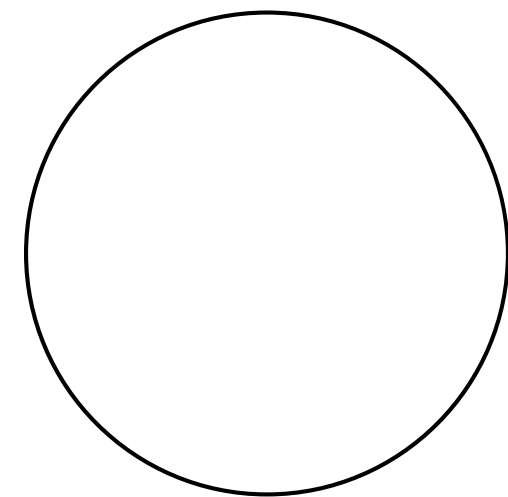


PAJA

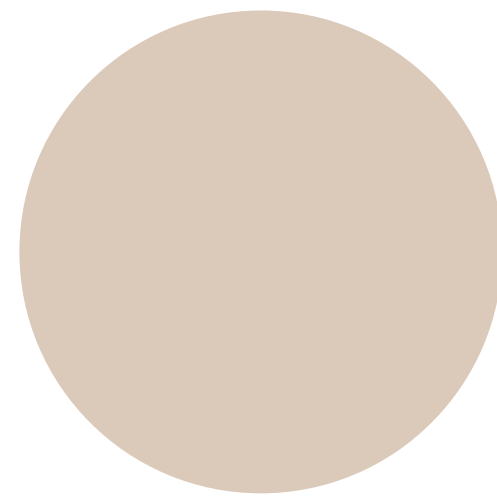


BLANCO

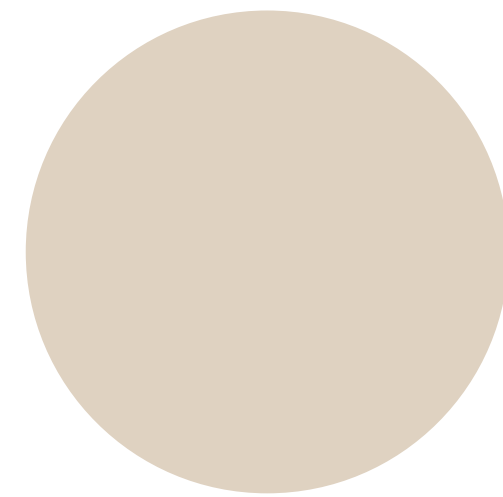
## BRILLANTE



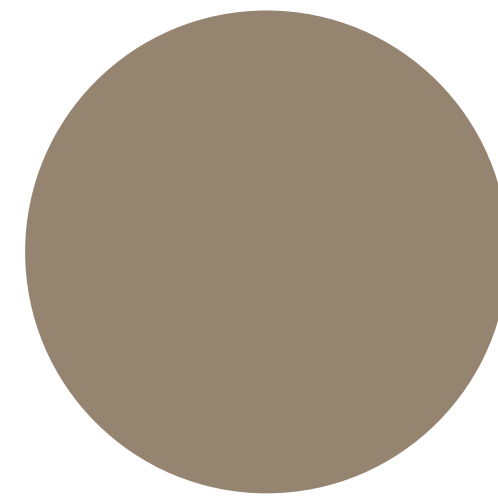
BLANCO



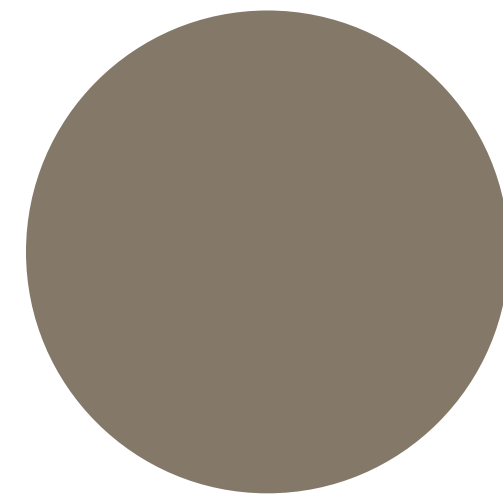
PAJA



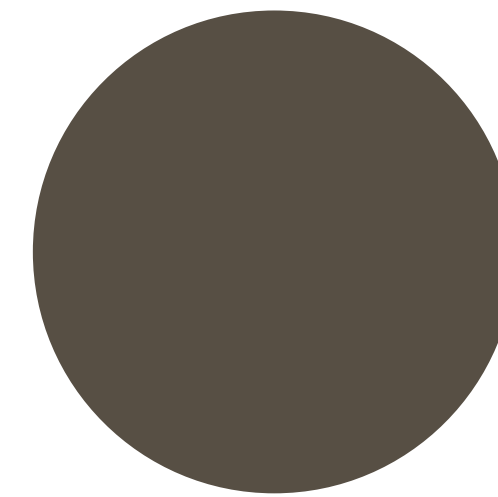
NUBE



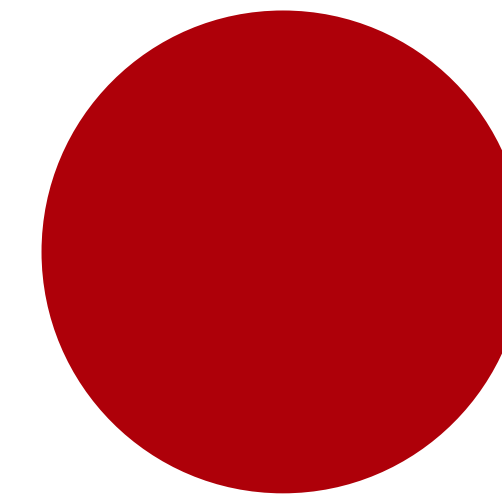
CAPUCHINO



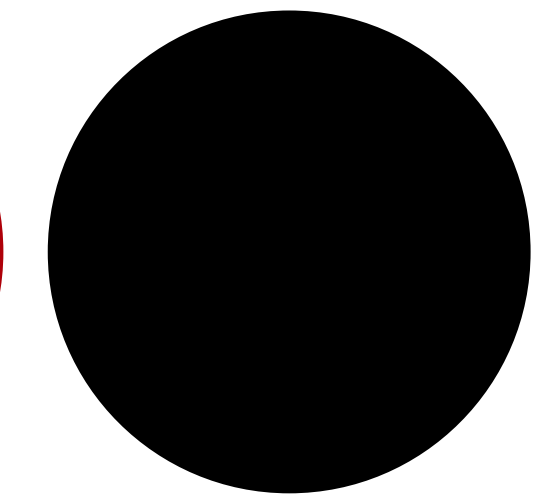
HUMO



GRIS

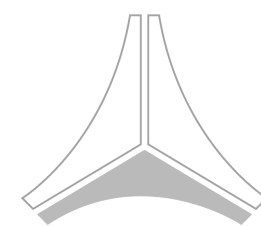


ROJO



NEGRO

## MATE



# CHAPA

ACABADOS CHAPA INNOVIKA

## FICHA TÉCNICA

### CHAPAS PRECOMPUESTAS

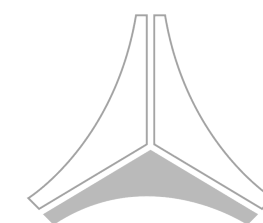
- Contamos con 3 vetas chapas de Italia, que le permitirán un diseño de tendencia, homogéneo y libre de imperfecciones como nudos, ojos y grietas.

### CHAPAS NATURALES

- Ofrecemos 3 finas chapas naturales de madera con variación en sus vetas y tonos, siendo una excelente opción para personas que gusten de la riqueza natural que ofrece la madera.



IMAGEN DE REFERENCIA DE USO



# CHAPA

ACABADOS CHAPA



LAUREL DE INDIAS



AMAZONAS



NOGAL NEW YORK



NOGAL FRANCÉS



TEKA



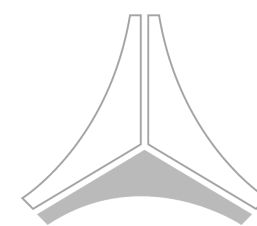
PAROTA

**PRECOMPUESTAS**

**NATURAL**



IMAGEN DE REFERENCIA DE USO



# CRYSTAL

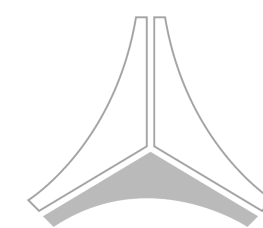
ACABADOS CRYSTAL INNOVKA

## FICHA TÉCNICA

- Variedad de acabados brillante y mate.
- Aplicación de cantos con tecnología PUR.
- Se puede cortar y perforar.
- Acabado Acrílico con propiedad Scratch resistant.
- Colores estables.
- Material eco amigable.

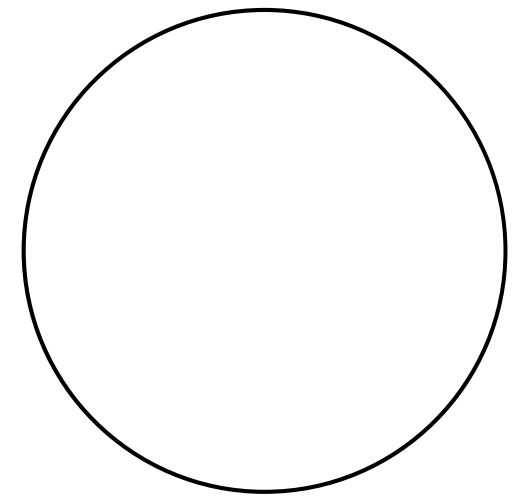


IMAGEN DE REFERENCIA DE USO



# CRYSTAL

ACABADOS CRYSTAL



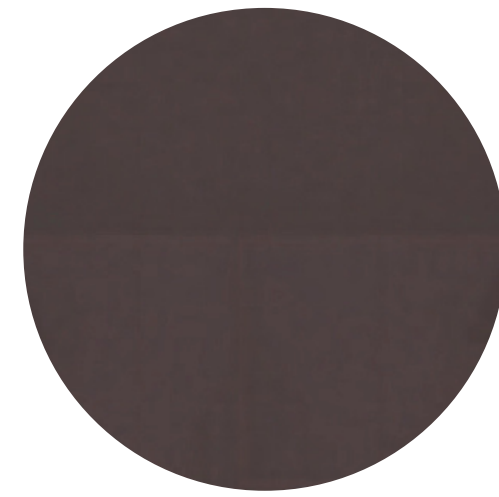
BIANCO



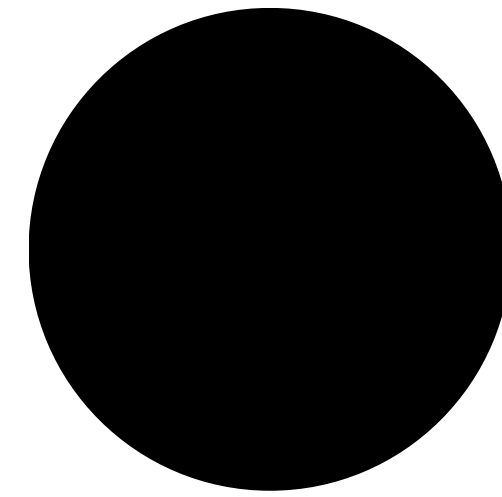
MAGNOLIA



TAUPE



AGATHA



NEGRO



TAUPE



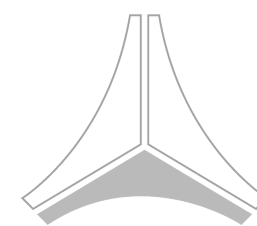
AGATHA

**BRILLANTE**

**MATE**



IMAGEN DE REFERENCIA DE USO

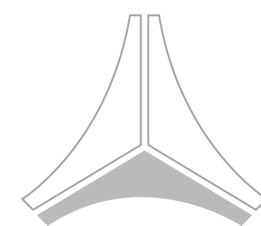


## FICHA TÉCNICA

- Disponible en color aluminio y negro mate.
- Pintado con tecnología anodizado.
- Aluminio importado de Alemania.
- Acabado homogéneo y uniforme.
- Perfil robusto que brinda estabilidad dimensional.
- Empaque antivibración para vidrio.



IMAGEN DE REFERENCIA DE USO





# ALU

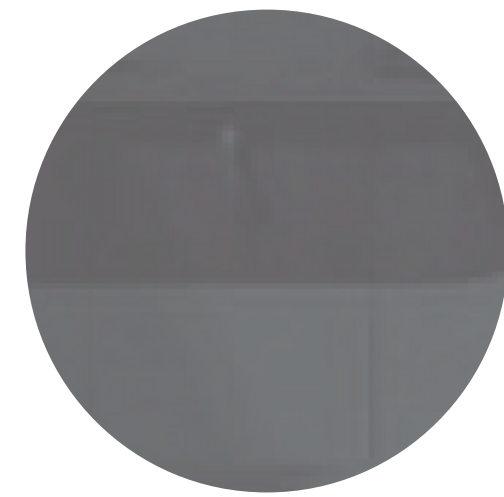
ACABADOS ALU



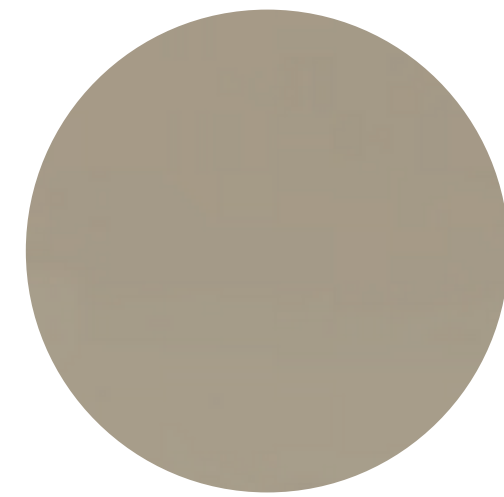
NEGRO



ROJO



GRIS



CAPUCHINO



HUMO



NUBE

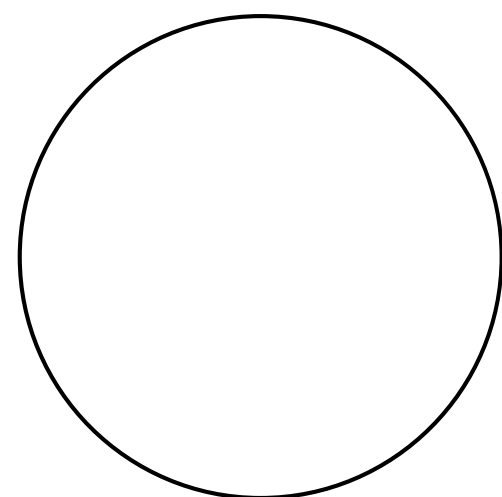


PAJA

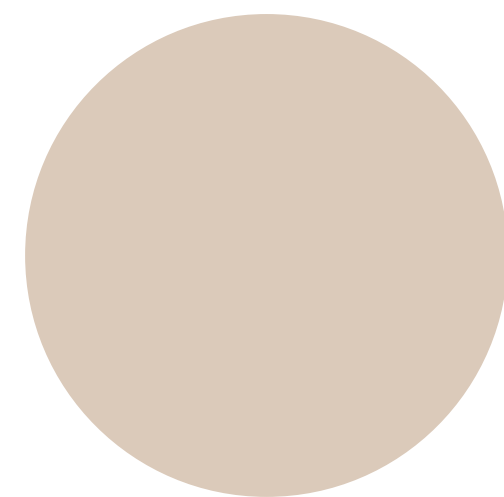


BLANCO

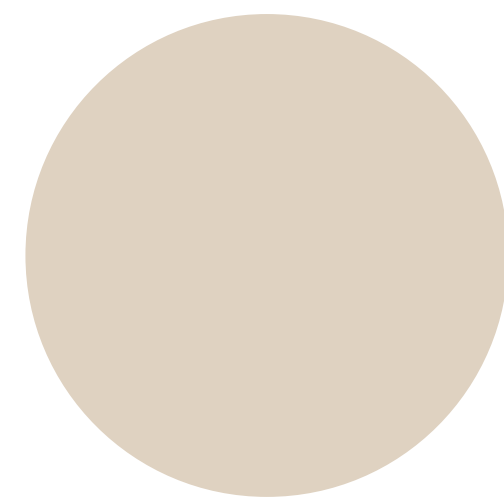
## BRILLANTE



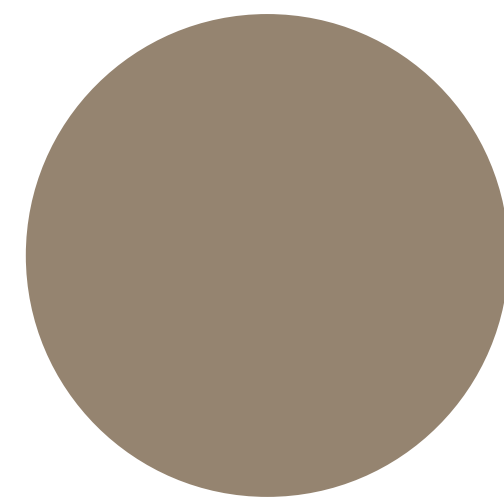
BLANCO



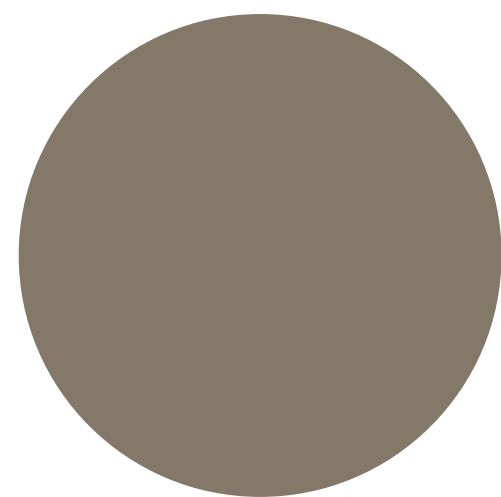
PAJA



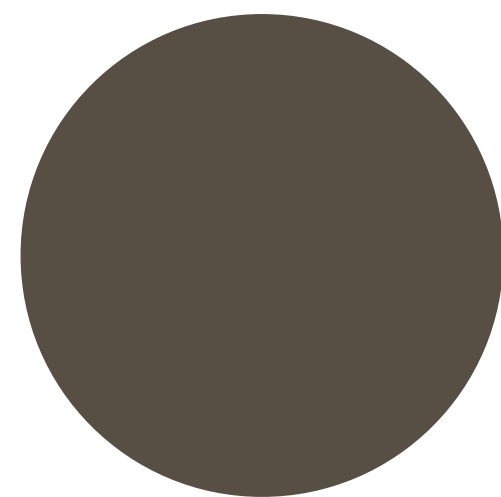
NUBE



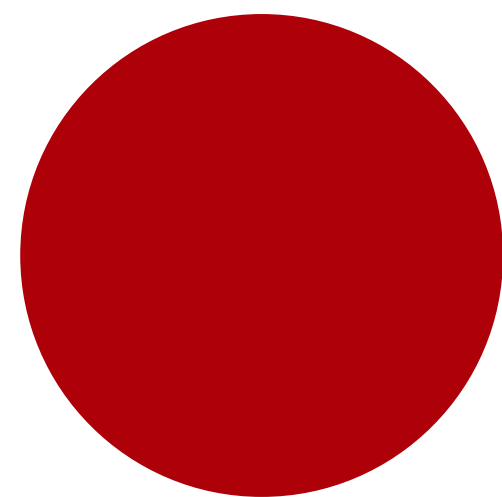
CAPUCHINO



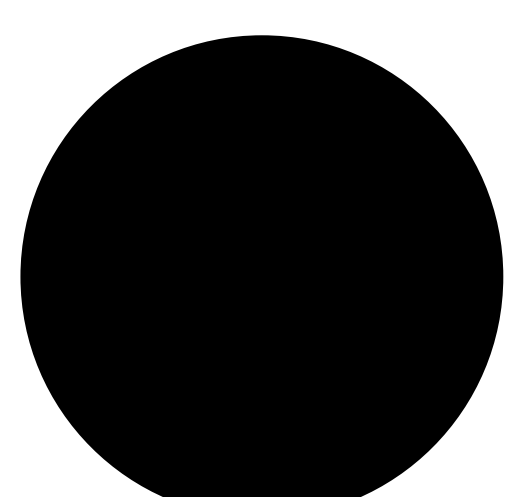
HUMO



GRIS

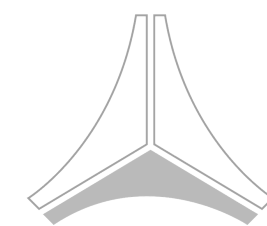


ROJO



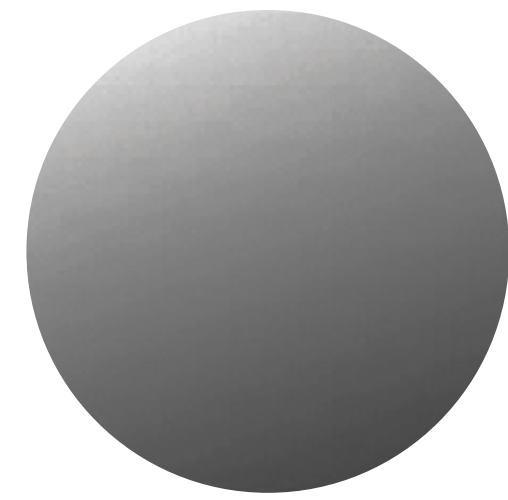
NEGRO

## MATE

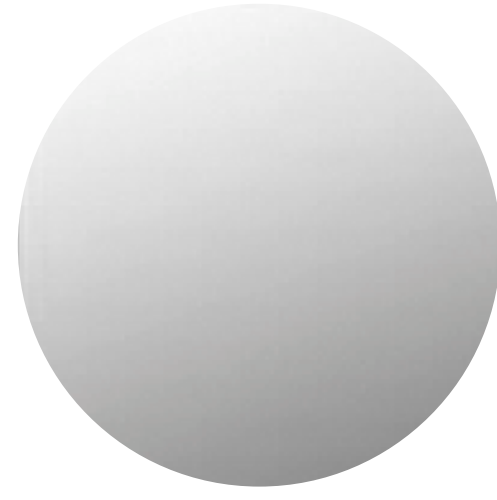


# ALU

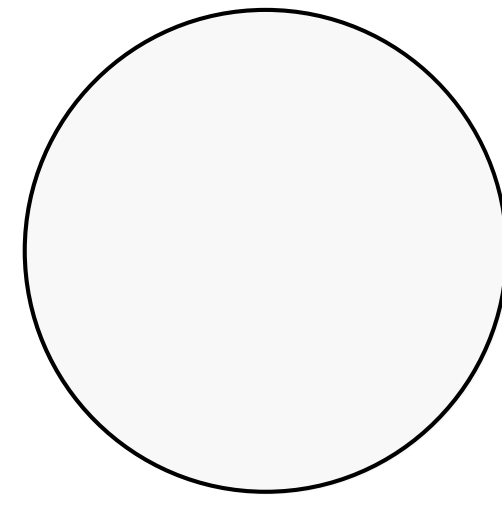
ACABADOS ALU



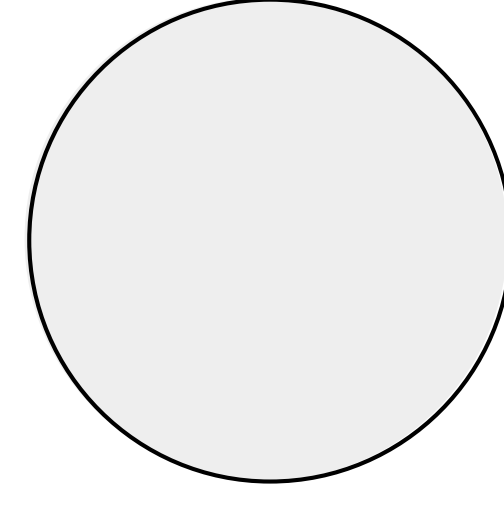
AHUMADO OSCURO



AHUMADO CLARO

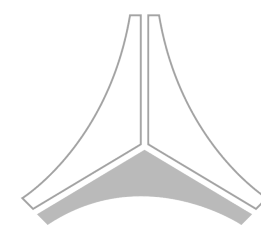


NATURAL



MATE

## VIDRIO



# CERÁMICA

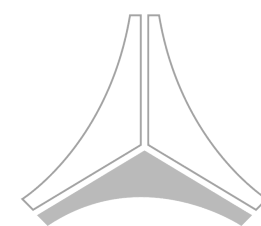
ACABADOS CERÁMICA INNOVIKA

## FICHA TÉCNICA

- Por su composición, 100% natural a base de 3 grupos de elementos, minerales provenientes del granito cuarzo y feldespato.
- La cerámica sinterizada otorga dureza y fuerza al producto.
- Estos acabados permiten generar diseños monolíticos.



IMAGEN DE REFERENCIA DE USO

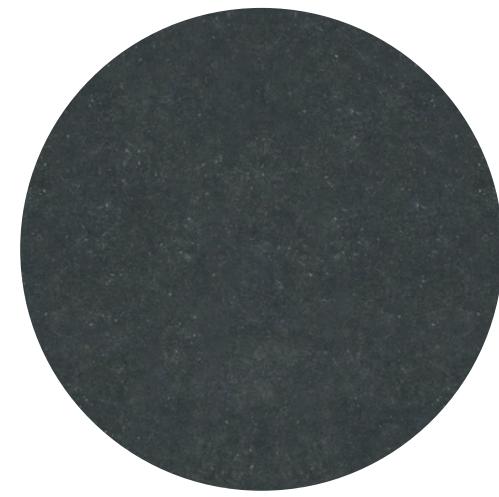


# CERÁMICA

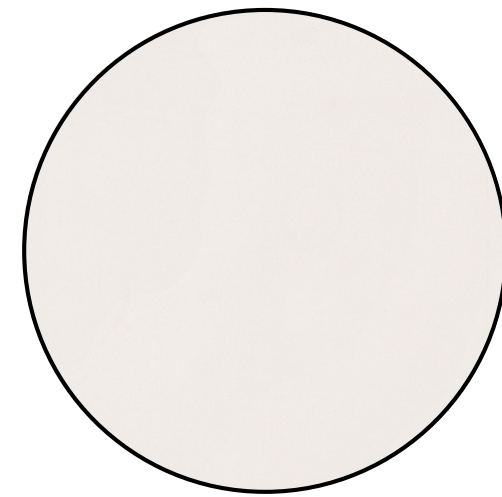
ACABADOS CERÁMICA



PULPIS

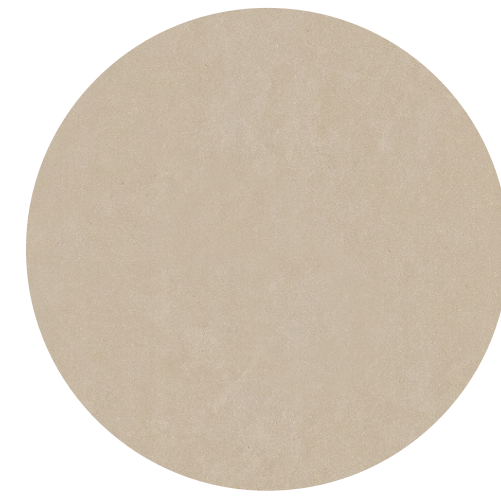


PIERRE BLEUE



ARCTIC WHITE

**SINTERIZADOS**

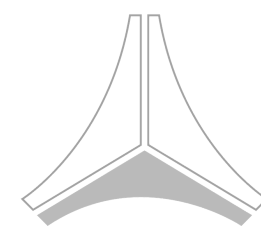


LUXOR

**CERÁMICO**



IMAGEN DE REFERENCIA DE USO





DATOS TÉCNICOS



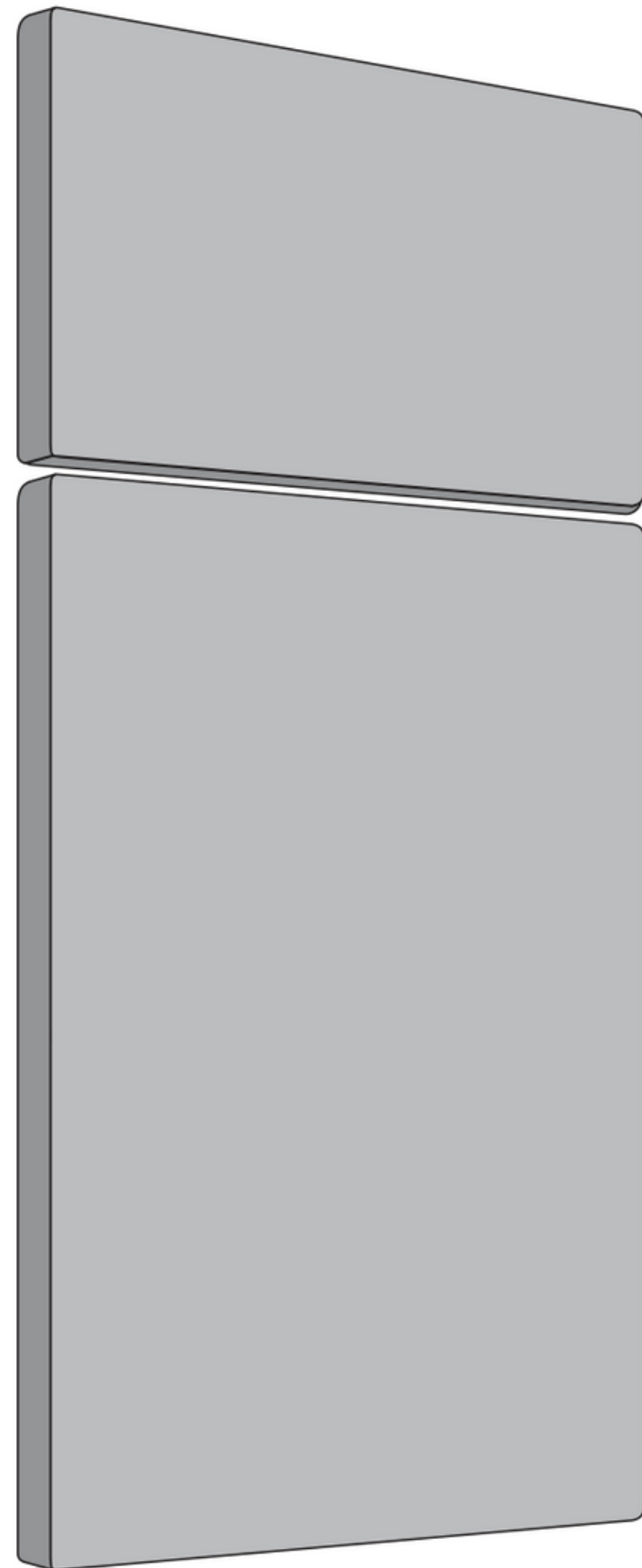
# LINE 19

DATOS TÉCNICOS

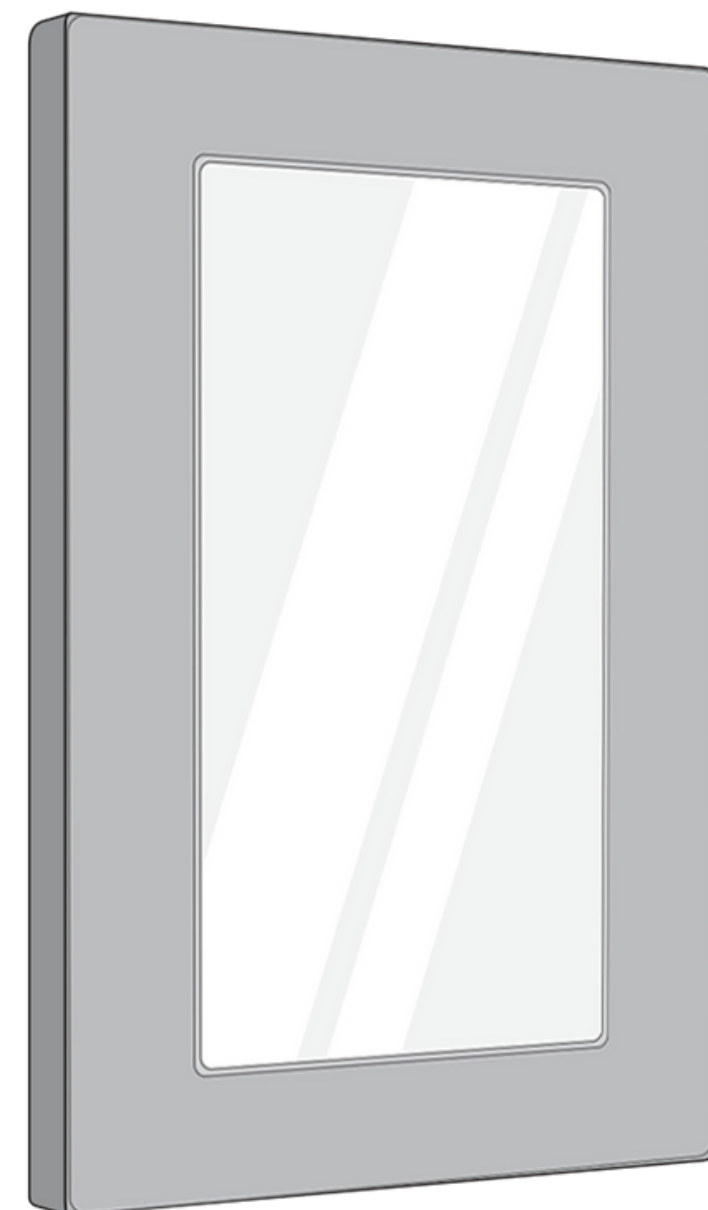
## FRENTE DE CAJÓN

## DETALLE MAQUINADO

## DISPONIBILIDAD EN ACABADOS



FOIL | LACA BRILLANTE | LACA MATE



**W**  
ANCHO

**H**  
ALTO

**A**  
ACABADOS

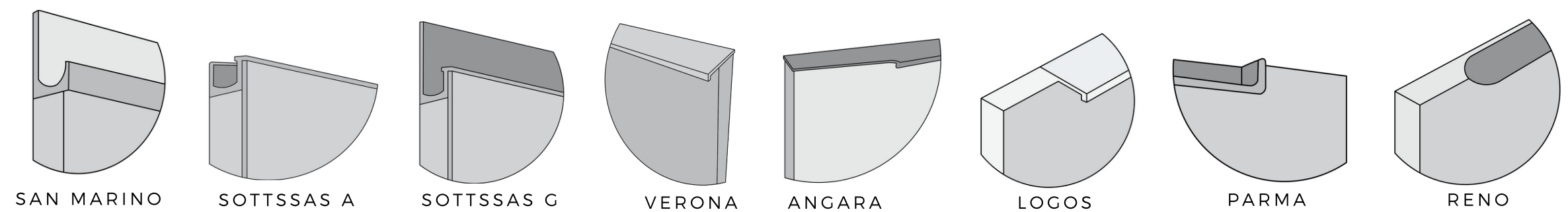
	W ANCHO	H ALTO	A ACABADOS
PUERTA	1200 MÁX	138 MÍN	DISPONIBLE EN TODOS LOS ACABADOS
FRENTE	1200 MÁX	138 MÍN	
VENTANA	1150 MÁX	220 MÍN	

MEDIDAS EN MILÍMETROS

PUERTA

VENTANA

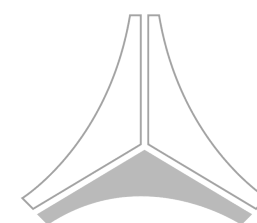
## JALADERAS DISPONIBLES



JALADERAS DISPONIBLES EN NEGRO MATE Y ALUMINIO



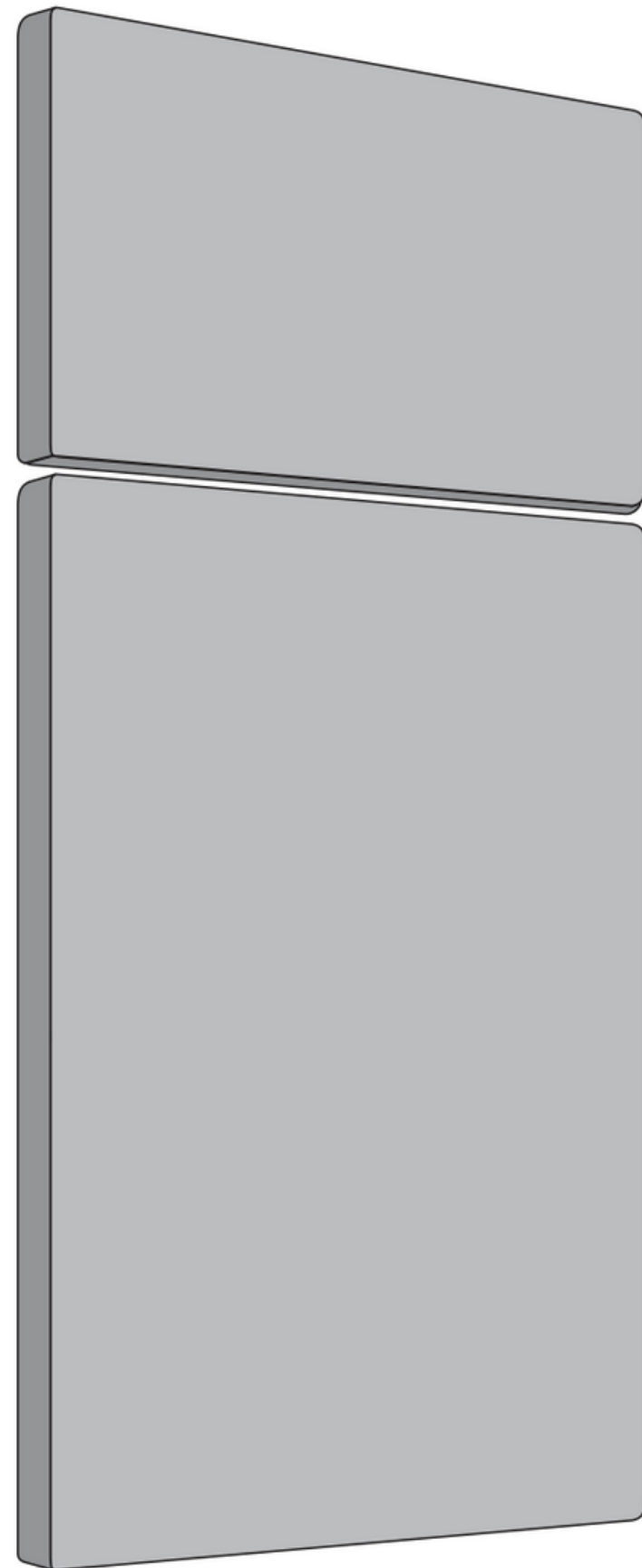
PRODUCTO CON DIMENSIONES MAYORES A 1500MM NO APLICA GARANTÍA



# LINE 25

DATOS TÉCNICOS

## FRENTE DE CAJÓN



## DETALLE MAQUINADO



## DISPONIBILIDAD EN ACABADOS

FOIL | LACA BRILLANTE | LACA MATE

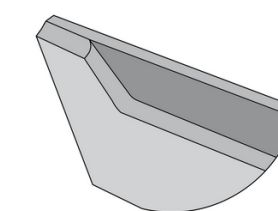
	<b>W</b> ANCHO		<b>H</b> ALTO		<b>A</b> ACABADOS
PUERTA	1200 MÁX	138 MÍN	2400 MÁX	138 MÍN	DISPONIBLE EN TODOS LOS ACABADOS
FRENTE	1200 MÁX	138 MÍN	2400 MÁX	138 MÍN	

MEDIDAS EN MILÍMETROS

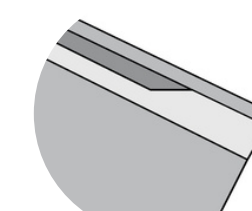
## PUERTA

PRODUCTO CON DIMENSIONES MAYORES A 1500MM NO APLICA GARANTÍA

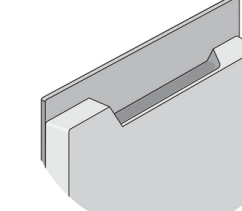
## JALADERAS DISPONIBLES



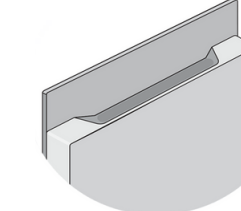
WOLF A



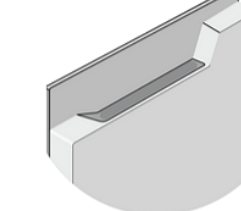
WOLF G



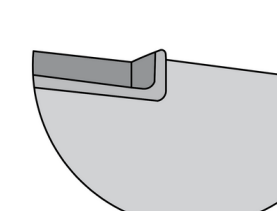
ENZA I



ENZA C

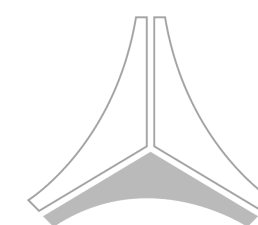


ENZA D



PARMA

JALADERAS DISPONIBLES EN NEGRO MATE Y ALUMINIO



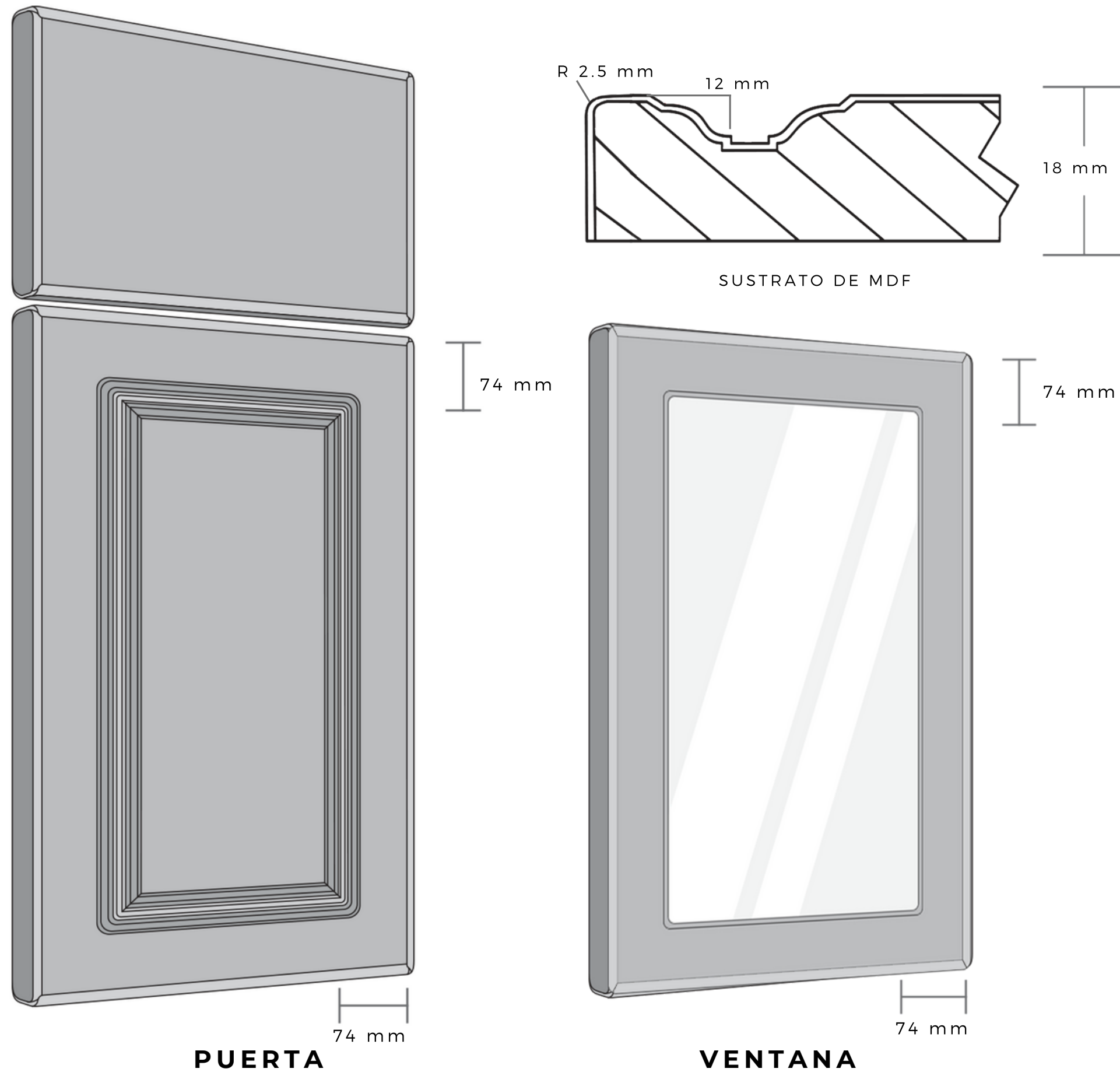
# RICHMOND

DATOS TÉCNICOS

## FRENTE DE CAJÓN

## DETALLE MAQUINADO

## DISPONIBILIDAD EN ACABADOS



**FOIL | LACA MATE**

	<b>W</b> ANCHO		<b>H</b> ALTO		<b>A</b> ACABADOS
PUERTA	1200 MÁX	250 MÍN	2400 MÁX	250 MÍN	DISPONIBLE EN TODOS LOS ACABADOS
FRENTE	1200 MÁX	138 MÍN	2400 MÁX	138 MÍN	
VENTANA	1150 MÁX	250 MÍN	2200 MÁX	290 MÍN	

MEDIDAS EN MILÍMETROS

PRODUCTO CON DIMENSIONES MAYORES A 1500MM NO APLICA GARANTÍA





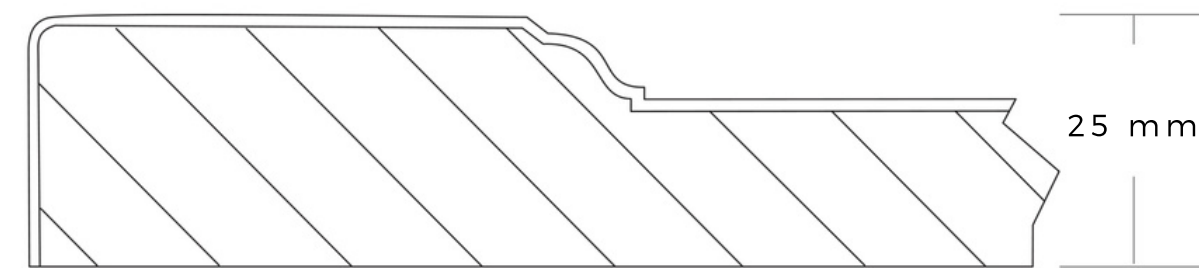
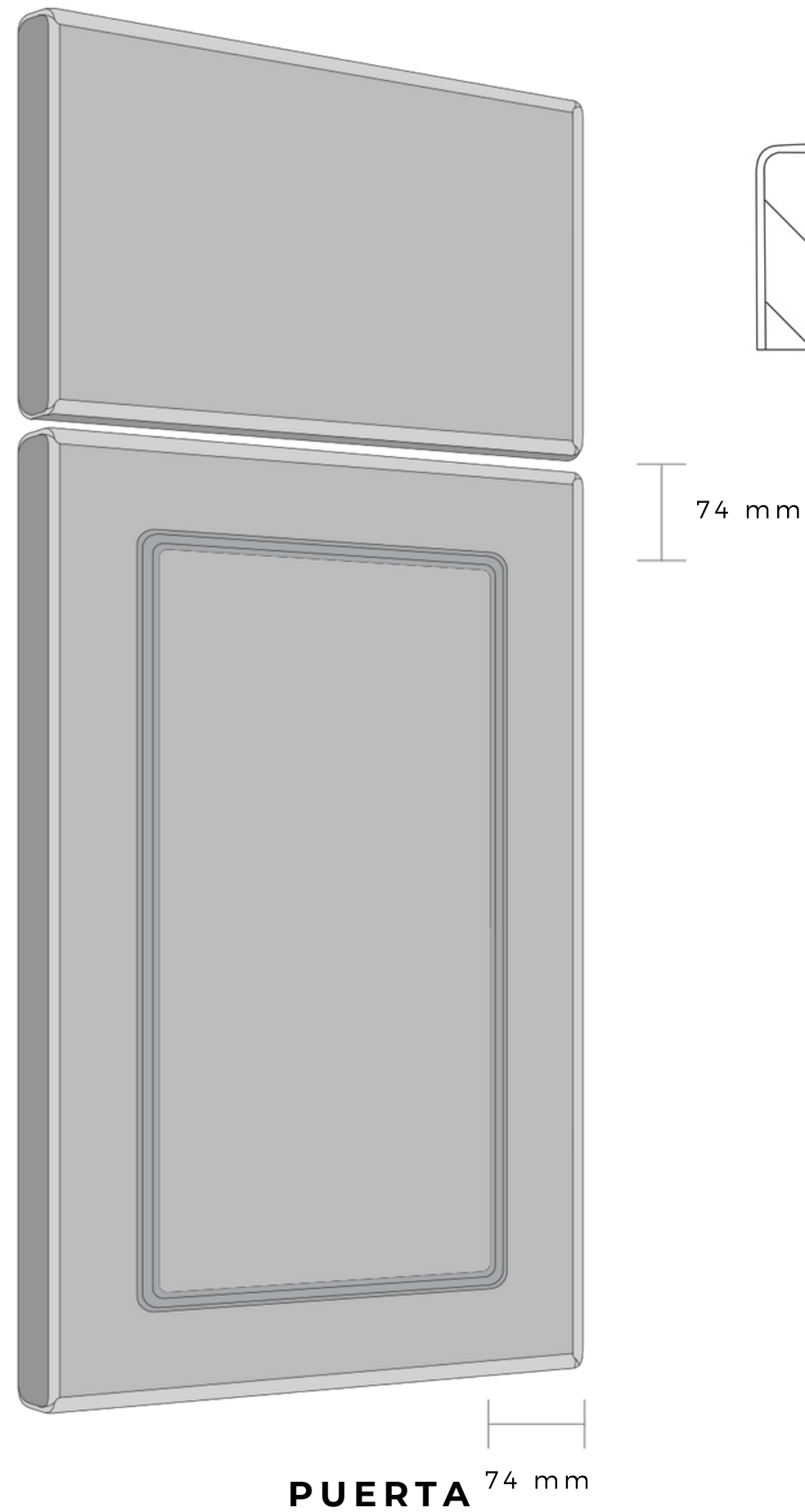
# VIRGINIA

DATOS TÉCNICOS

## FRENTE DE CAJÓN

## DETALLE MAQUINADO

## DISPONIBILIDAD EN ACABADOS



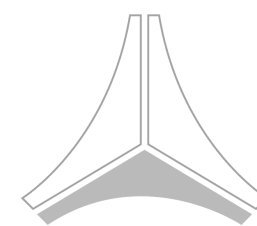
SUSTRATO DE MDF



	<b>W</b> ANCHO		<b>H</b> ALTO		<b>A</b> ACABADOS
PUERTA	1200 MÁX	220 MÍN	2400 MÁX	220 MÍN	DISPONIBLE EN TODOS LOS ACABADOS
FRENTE	1200 MÁX	138 MÍN	2400 MÁX	138 MÍN	

MEDIDAS EN MILÍMETROS

PRODUCTO CON DIMENSIONES MAYORES A 1500MM NO APLICA GARANTÍA



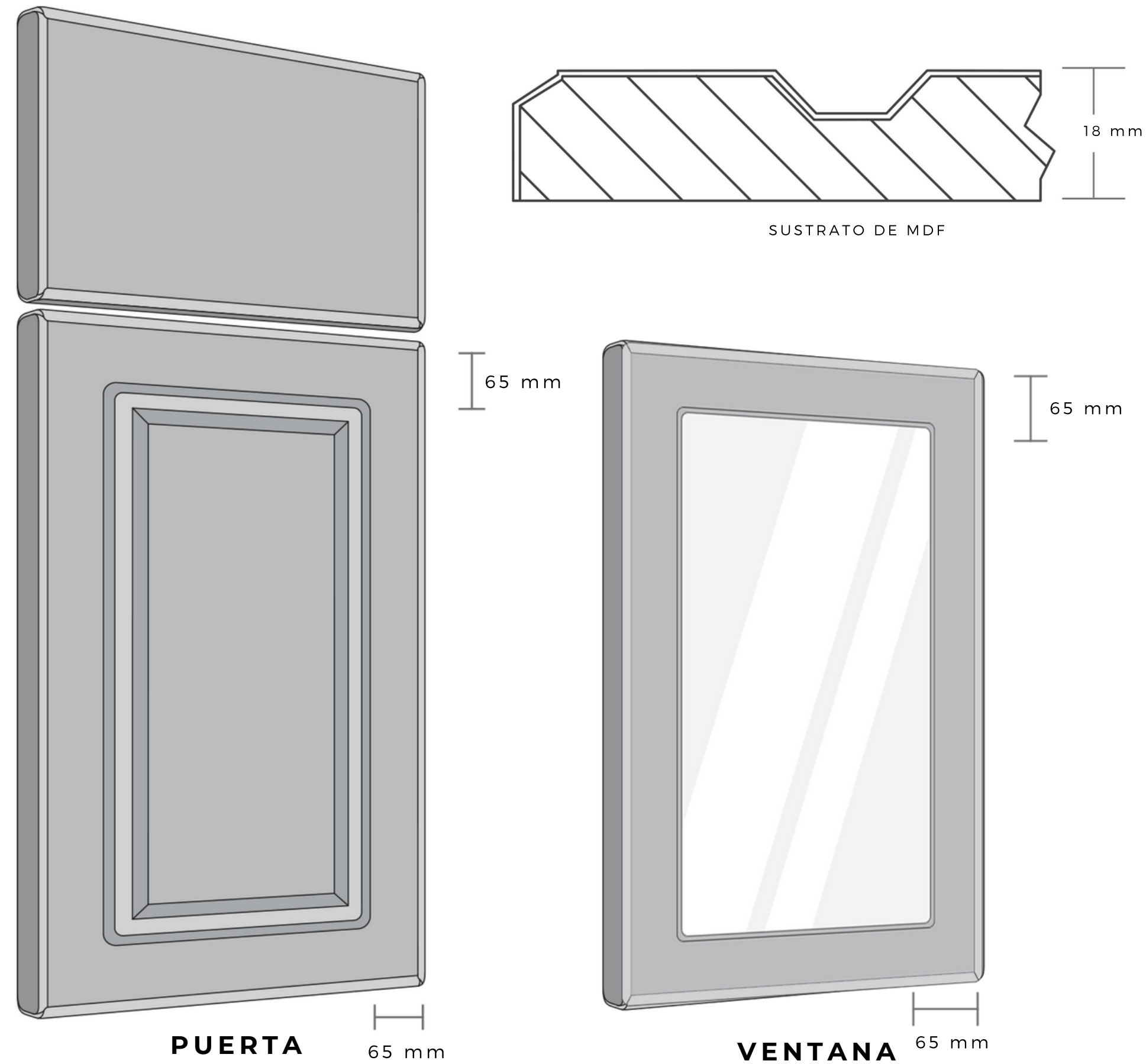
# HERMITAGE

DATOS TÉCNICOS

## FRENTE DE CAJÓN

## DETALLE MAQUINADO

## DISPONIBILIDAD EN ACABADOS

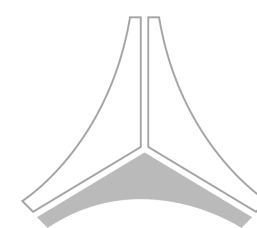


FOIL | LACA MATE

	<b>W</b> ANCHO		<b>H</b> ALTO		<b>A</b> ACABADOS
PUERTA	1200 MÁX	220 MÍN	2400 MÁX	220 MÍN	DISPONIBLE EN TODOS LOS ACABADOS
FRENTE	1200 MÁX	138 MÍN	2400 MÁX	138 MÍN	
VENTANA	1200 MÁX	220 MÍN	2400 MÁX	290 MÍN	

MEDIDAS EN MILÍMETROS

PRODUCTO CON DIMENSIONES MAYORES A 1500MM NO APLICA GARANTÍA



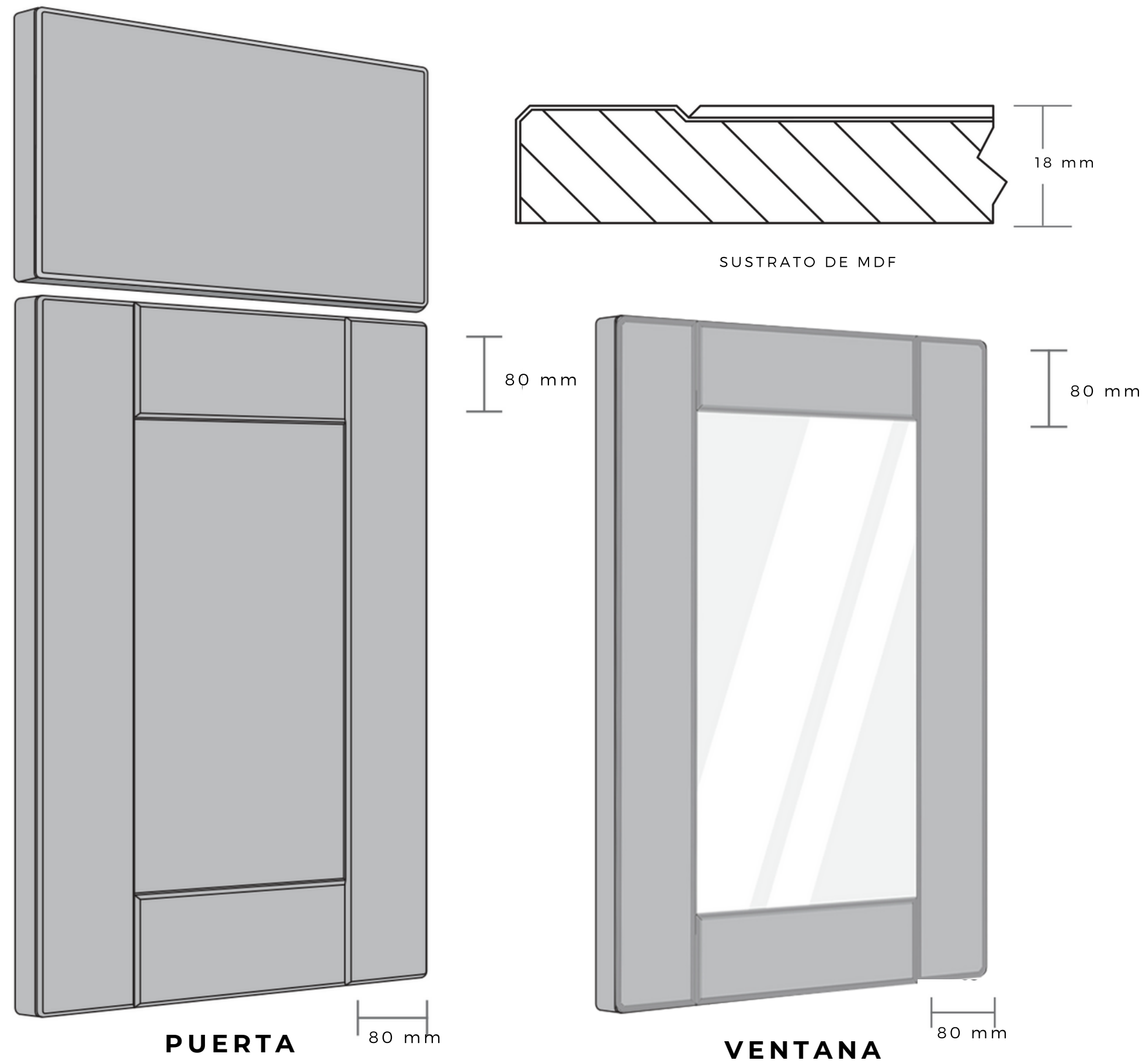
# DUSSELDORF

DATOS TÉCNICOS

## FRENTE DE CAJÓN

## DETALLE MAQUINADO

## DISPONIBILIDAD EN ACABADOS

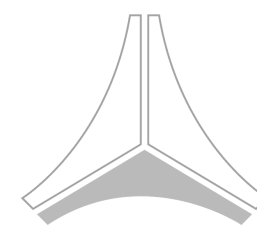


**FOIL | LACA MATE**

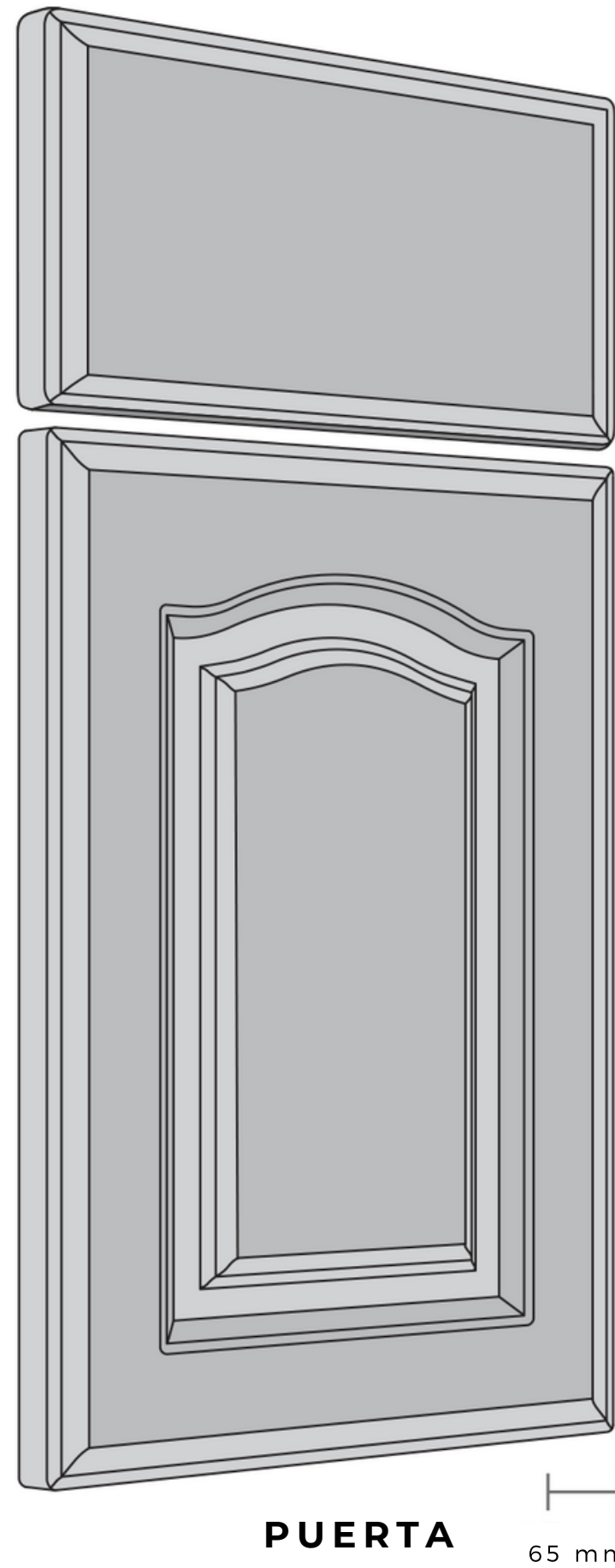
	<b>W</b> ANCHO		<b>H</b> ALTO		<b>A</b> ACABADOS
PUERTA	1200 MÁX	220 MÍN	2400 MÁX	220 MÍN	DISPONIBLE EN TODOS LOS ACABADOS
FRENTE	1200 MÁX	138 MÍN	2400 MÁX	138 MÍN	
VENTANA	1150 MÁX	220 MÍN	2400 MÁX	220 MÍN	

MEDIDAS EN MILÍMETROS

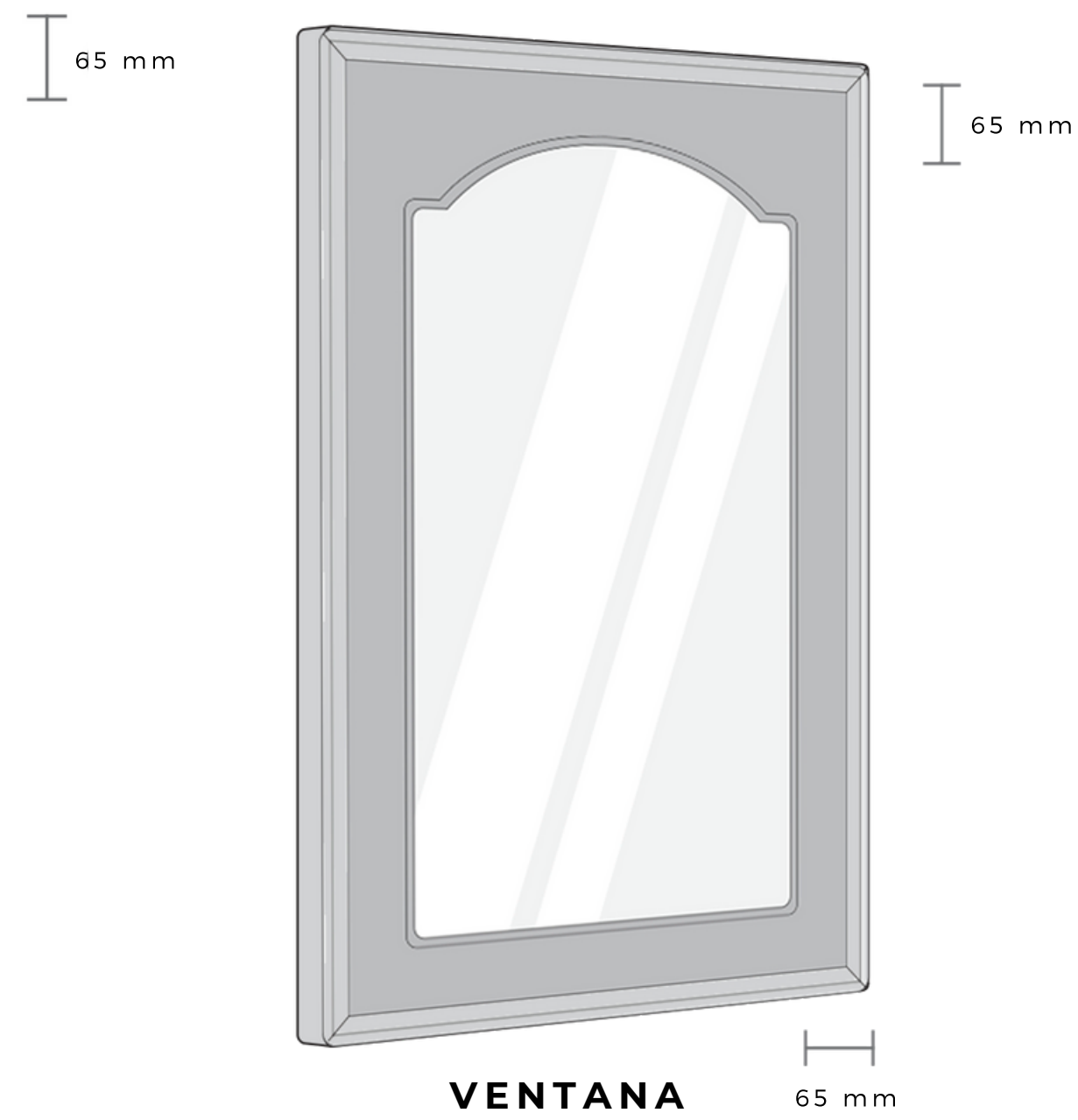
PRODUCTO CON DIMENSIONES MAYORES A 1500MM NO APLICA GARANTÍA



## FRENTE DE CAJÓN



## DETALLE MAQUINADO



## DISPONIBILIDAD EN ACABADOS

FOIL | LACA MATE

	<b>W</b> ANCHO		<b>H</b> ALTO		<b>A</b> ACABADOS
PUERTA	1200 MÁX	250 MÍN	2400 MÁX	250 MÍN	DISPONIBLE EN TODOS LOS ACABADOS
FRENTE	1200 MÁX	172 MÍN	2400 MÁX	138 MÍN	
VENTANA	1150 MÁX	250 MÍN	2400 MÁX	290 MÍN	

MEDIDAS EN MILÍMETROS

PRODUCTO CON DIMENSIONES MAYORES A 1500MM NO APLICA GARANTÍA

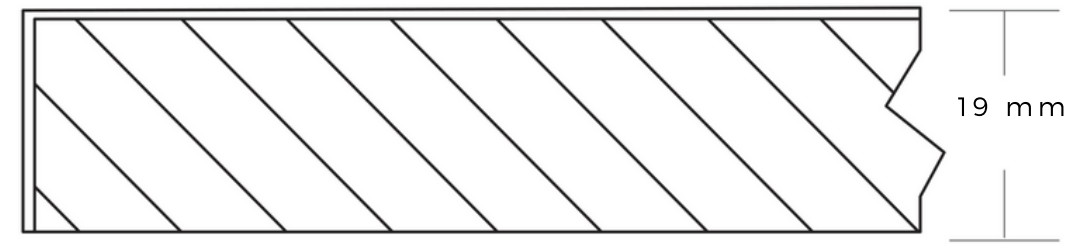


# QUADRA 19

DATOS TÉCNICOS

FRENTE DE CAJÓN

DETALLE MAQUINADO



AGLOMERADO

DISPONIBILIDAD EN ACABADOS

HPL | ABS | PIOMBO | CRYSTAL | CHAPA | MONOLITOS

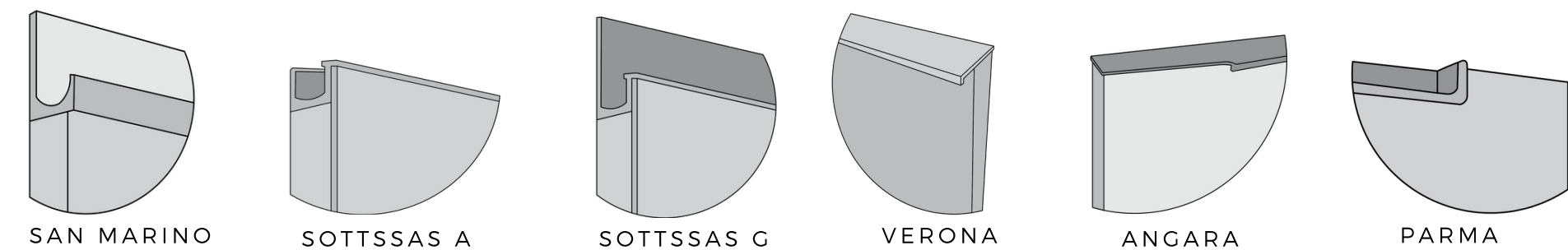
	<b>W</b> ANCHO		<b>H</b> ALTO		<b>A</b> ACABADOS
PUERTA	2010 MÁX	100 MÍN	2760 MÁX	100 MÍN	COBALTO NOIR VAIL
FRENTE	2010 MÁX	100 MÍN	2760 MÁX	100 MÍN	

MEDIDAS EN MILÍMETROS

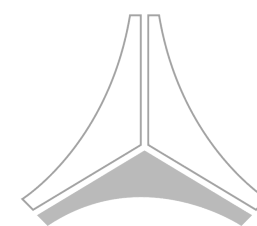
PUERTA

PRODUCTO CON DIMENSIONES MAYORES A 1500MM NO APLICA GARANTÍA

JALADERAS DISPONIBLES



JALADERAS DISPONIBLES EN NEGRO MATE Y ALUMINIO

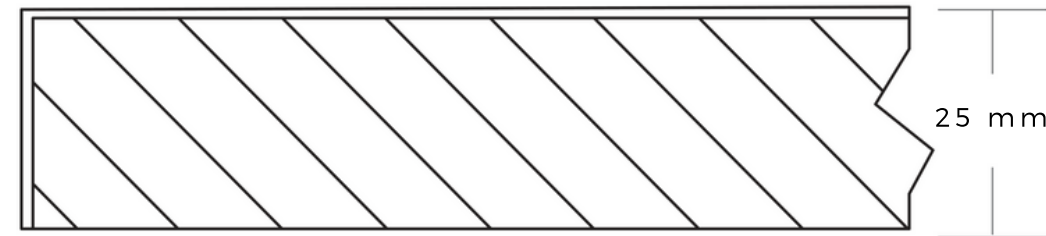
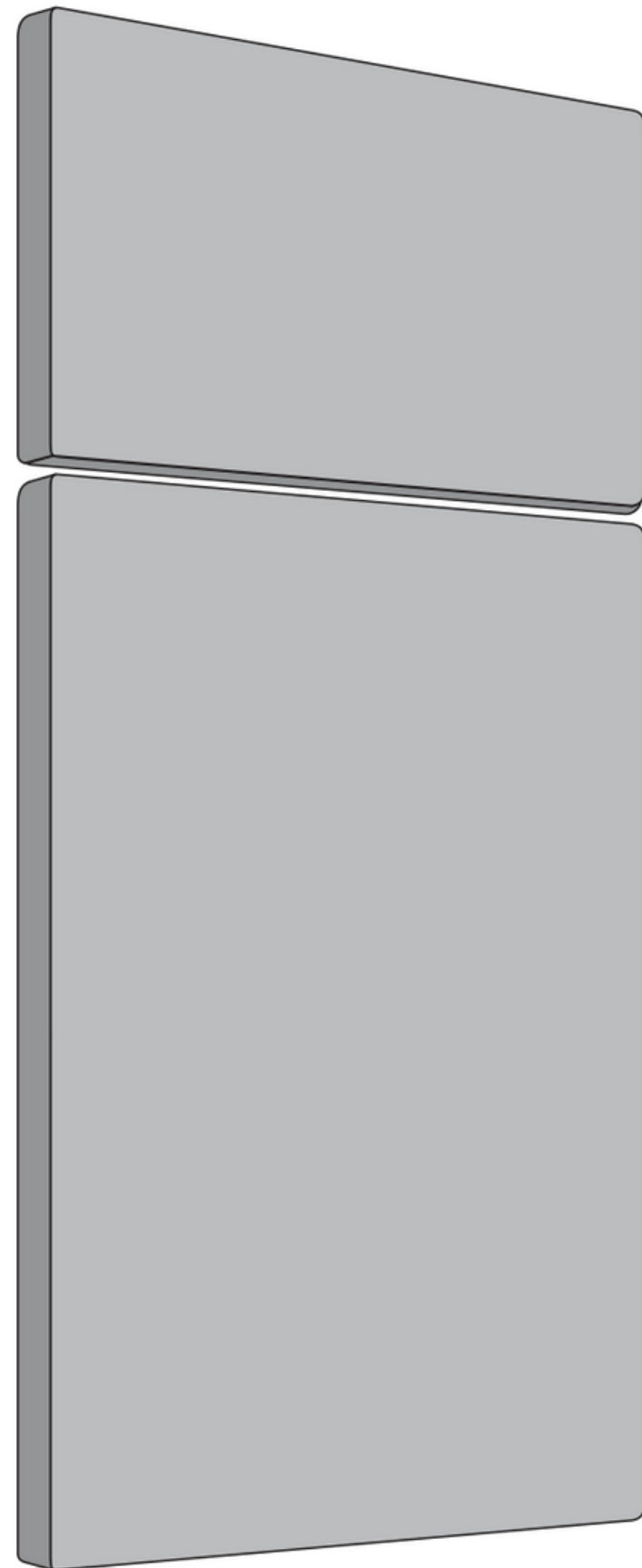


# QUADRA 25

DATOS TÉCNICOS

## FRENTE DE CAJÓN

## DETALLE MAQUINADO



SUSTRATO DE MDF

## DISPONIBILIDAD EN ACABADOS



**W**  
ANCHO

**H**  
ALTO

**A**  
ACABADOS

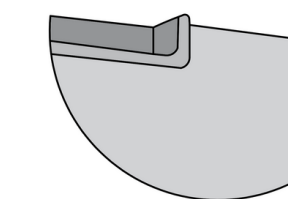
PUERTA	1200 MÁX	138 MÍN	2400 MÁX	138 MÍN	DISPONIBLE EN TODOS LOS ACABADOS
FRENTE	1200 MÁX	138 MÍN	2400 MÁX	138 MÍN	

MEDIDAS EN MILÍMETROS

## PUERTA

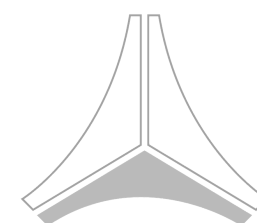
PRODUCTO CON DIMENSIONES MAYORES A 1500MM NO APLICA GARANTÍA

## JALADERAS DISPONIBLES



PARMA

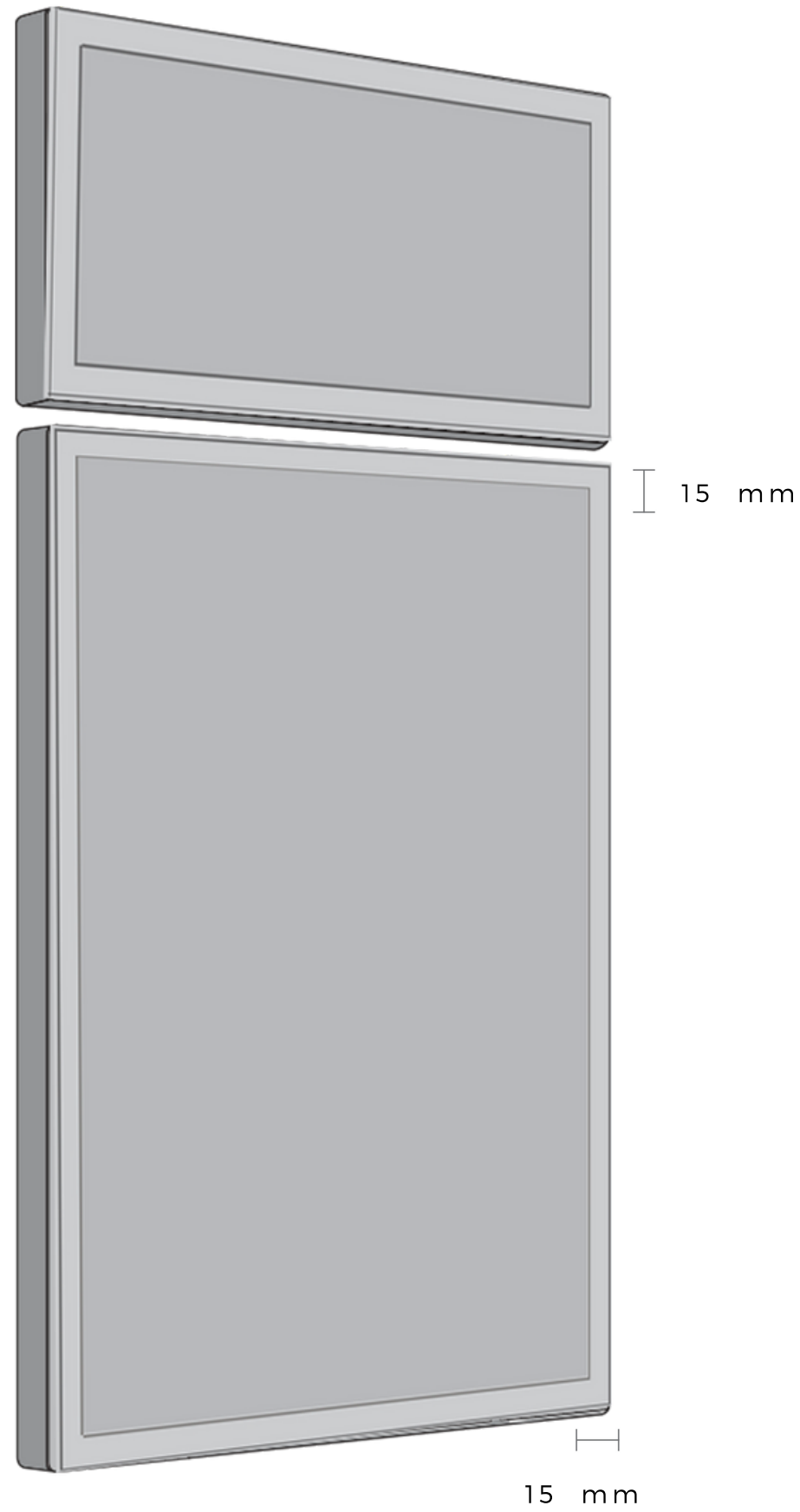
JALADERAS DISPONIBLES EN NEGRO MATE Y ALUMINIO



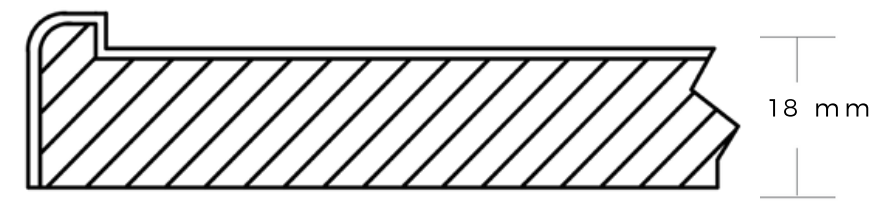
# DUBLÍN 19

DATOS TÉCNICOS

FRENTE DE CAJÓN



DETALLE MAQUINADO



SUSTRATO DE MDF

DISPONIBILIDAD EN ACABADOS

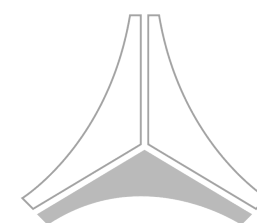
FOIL | LACA MATE

	<b>W</b> ANCHO		<b>H</b> ALTO		<b>A</b> ACABADOS
PUERTA	1200 MÁX	250 MÍN	2400 MÁX	250 MÍN	DISPONIBLE EN TODOS LOS ACABADOS
FRENTE	1200 MÁX	80 MÍN	2400 MÁX	80 MÍN	
VENTANA	1150 MÁX	250 MÍN	2200 MÁX	290 MÍN	

EDIDAS EN MILÍMETROS

PUERTA

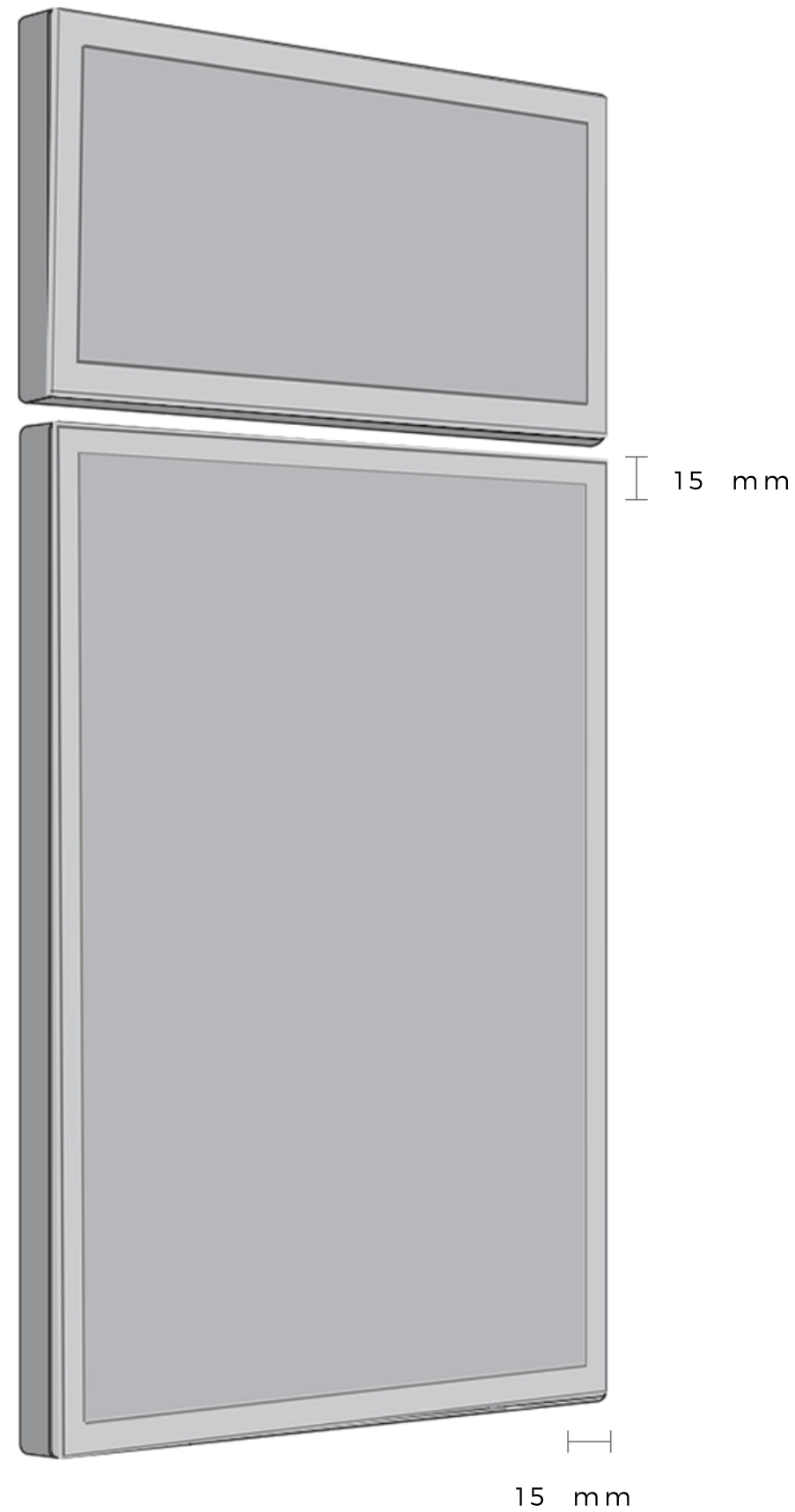
PRODUCTO CON DIMENSIONES MAYORES A 1500MM NO APLICA GARANTÍA



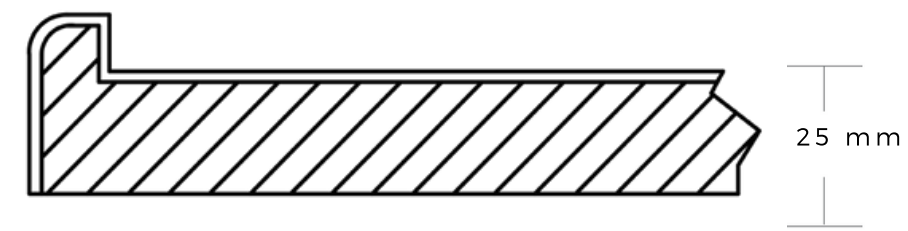
# DUBLÍN 25

DATOS TÉCNICOS

## FRENTE DE CAJÓN



## DETALLE MAQUINADO



SUSTRATO DE MDF

## DISPONIBILIDAD EN ACABADOS

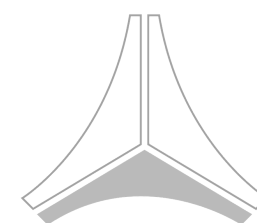
FOIL | LACA MATE

	<b>W</b> ANCHO		<b>H</b> ALTO		<b>A</b> ACABADOS
PUERTA	1200 MÁX	250 MÍN	2400 MÁX	250 MÍN	DISPONIBLE EN TODOS LOS ACABADOS
FRENTE	1200 MÁX	80 MÍN	2400 MÁX	80 MÍN	
VENTANA	1150 MÁX	250 MÍN	2200 MÁX	290 MÍN	

EDIDAS EN MILÍMETROS

## PUERTA

PRODUCTO CON DIMENSIONES MAYORES A 1500MM NO APLICA GARANTÍA

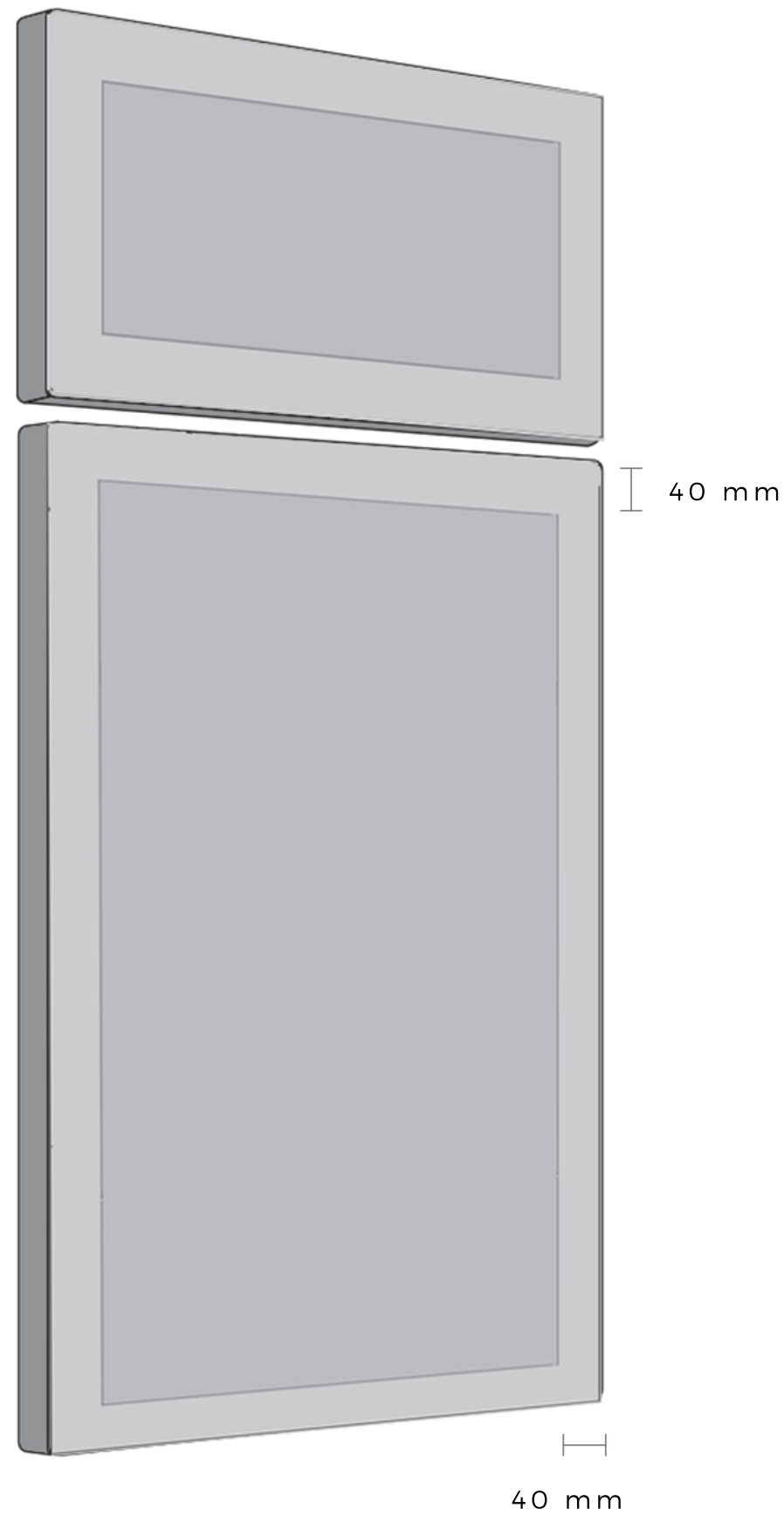




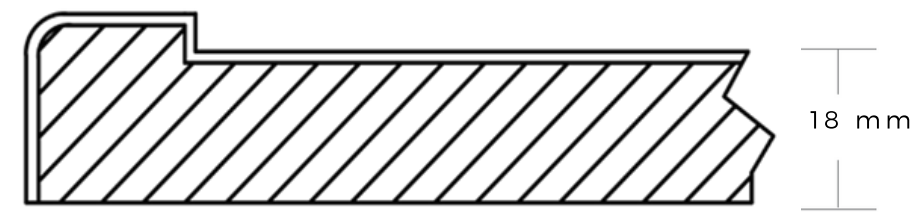
# DORTMUND 19

DATOS TÉCNICOS

FRENTE DE CAJÓN



DETALLE MAQUINADO



SUSTRATO DE MDF

DISPONIBILIDAD EN ACABADOS

FOIL | LACA MATE

**W**  
ANCHO

**H**  
ALTO

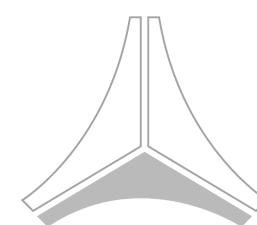
**A**  
ACABADOS

PUERTA	1200 MÁX	250 MÍN	2400 MÁX	250 MÍN	DISPONIBLE EN TODOS LOS ACABADOS
FRENTE	1200 MÁX	100 MÍN	2400 MÁX	100 MÍN	
VENTANA	1150 MÁX	250 MÍN	2200 MÁX	290 MÍN	

EDIDAS EN MILÍMETROS

**PUERTA**

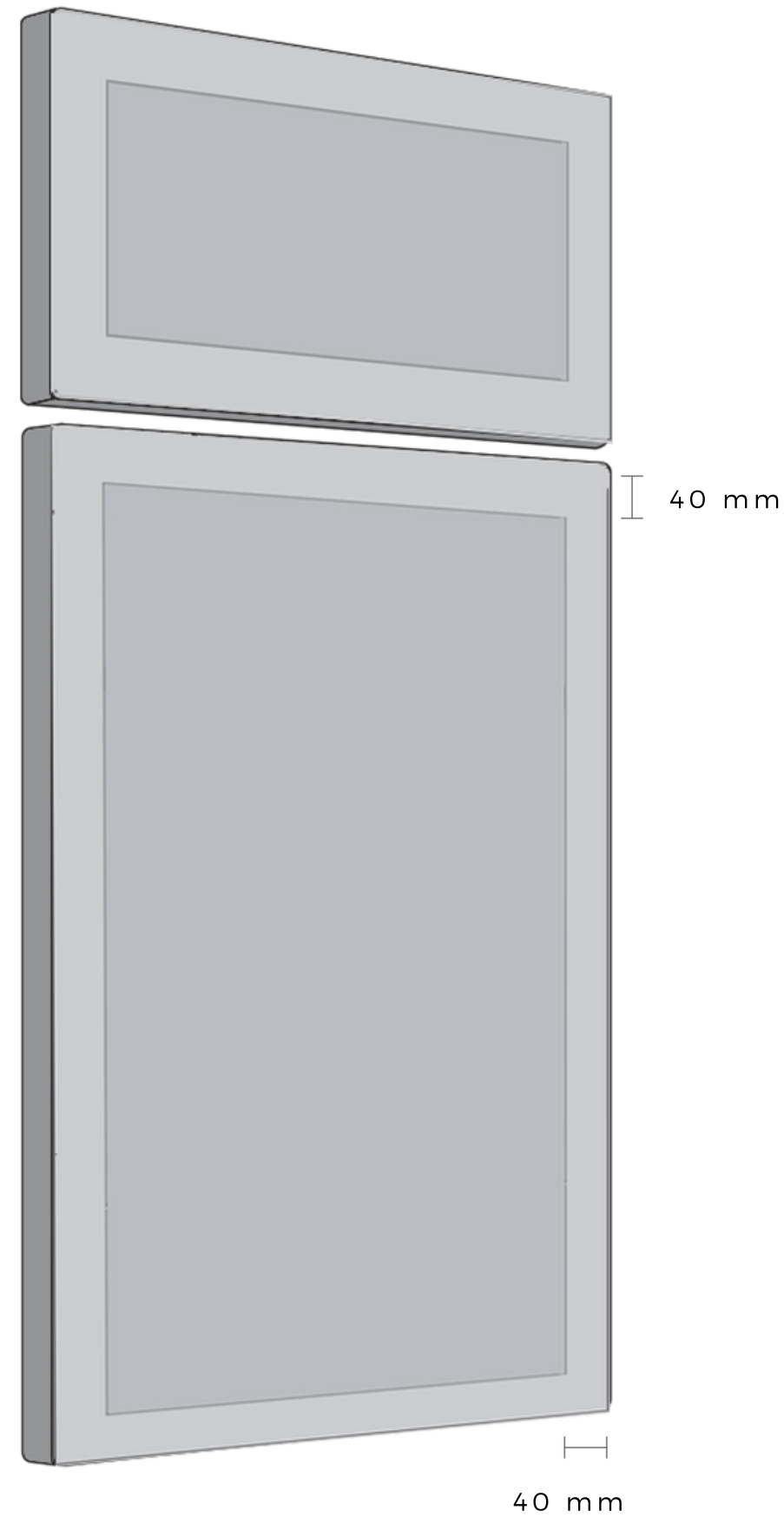
PRODUCTO CON DIMENSIONES MAYORES A 1500MM NO APLICA GARANTÍA



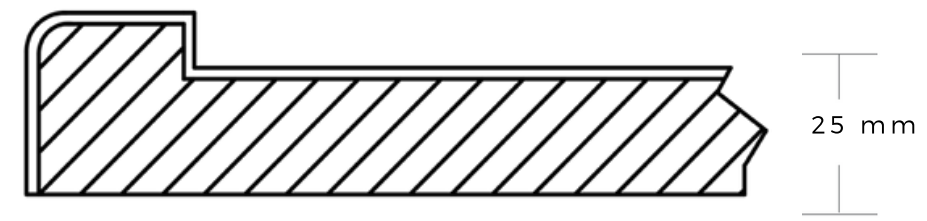
# DORTMUND 25

DATOS TÉCNICOS

FRENTE DE CAJÓN



DETALLE MAQUINADO



SUSTRATO DE MDF

DISPONIBILIDAD EN ACABADOS

FOIL | LACA MATE

**W**  
ANCHO

**H**  
ALTO

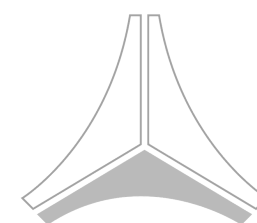
**A**  
ACABADOS

	1200 MÁX	250 MÍN	2400 MÁX	250 MÍN	DISPONIBLE EN TODOS LOS ACABADOS
PUERTA	1200 MÁX	250 MÍN	2400 MÁX	250 MÍN	
FRENTE	1200 MÁX	100 MÍN	2400 MÁX	100 MÍN	
VENTANA	1150 MÁX	250 MÍN	2200 MÁX	290 MÍN	

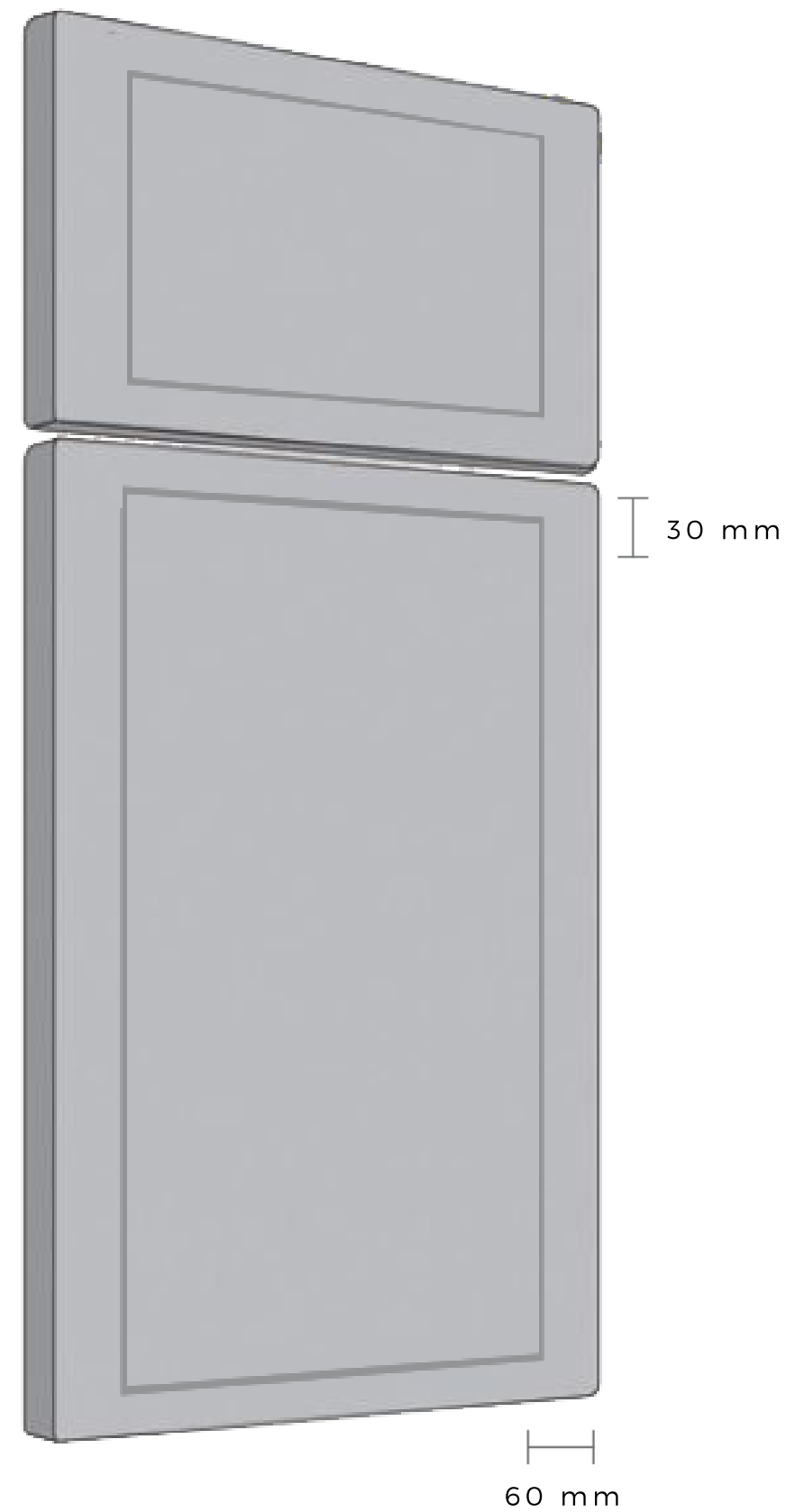
EDIDAS EN MILÍMETROS

**PUERTA**

PRODUCTO CON DIMENSIONES MAYORES A 1500MM NO APLICA GARANTÍA



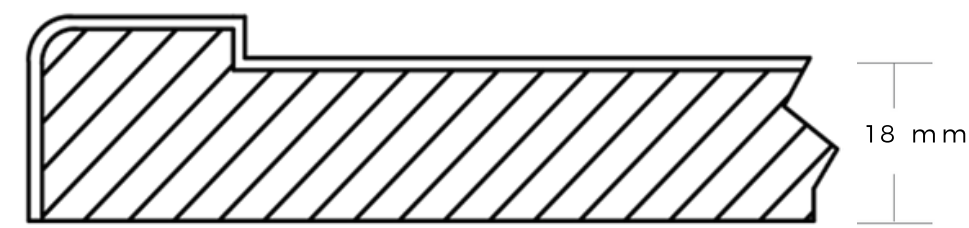
## FRENTE DE CAJÓN



## PUERTA

PRODUCTO CON DIMENSIONES MAYORES A 1500MM NO APLICA GARANTÍA

## DETALLE MAQUINADO



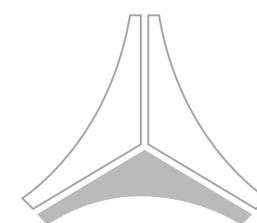
SUSTRATO DE MDF

## DISPONIBILIDAD EN ACABADOS



	<b>W</b> ANCHO		<b>H</b> ALTO		<b>A</b> ACABADOS
PUERTA	1200 MÁX	250 MÍN	2400 MÁX	250 MÍN	DISPONIBLE EN TODOS LOS ACABADOS
FRENTE	1200 MÁX	140 MÍN	2400 MÁX	100 MÍN	
VENTANA	1150 MÁX	250 MÍN	2200 MÁX	290 MÍN	

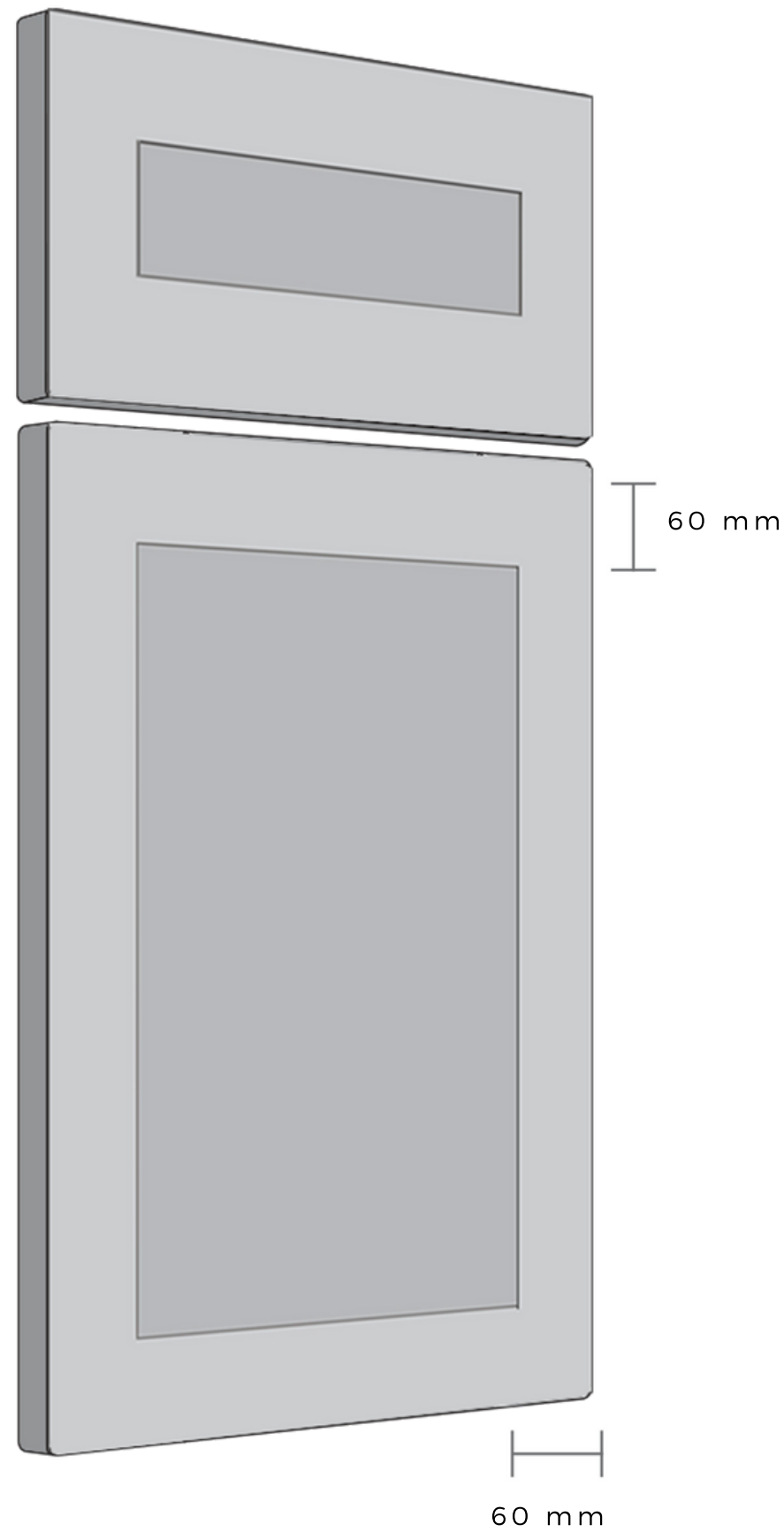
EDIDAS EN MILÍMETROS



# PRAGA

DATOS TÉCNICOS

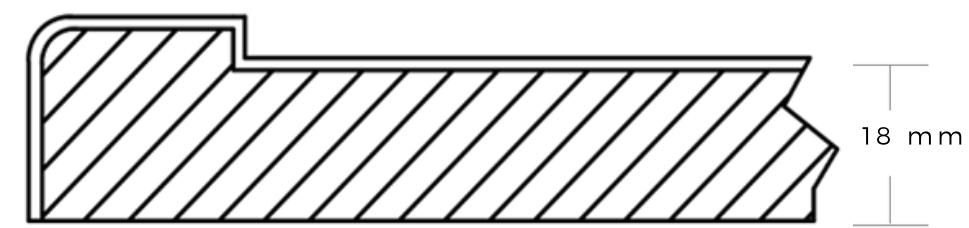
## FRENTE DE CAJÓN



## PUERTA

PRODUCTO CON DIMENSIONES MAYORES A 1500MM NO APLICA GARANTÍA

## DETALLE MAQUINADO



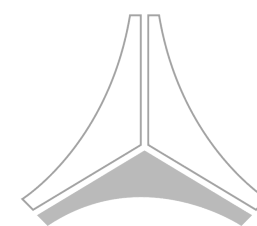
SUSTRATO DE MDF

## DISPONIBILIDAD EN ACABADOS

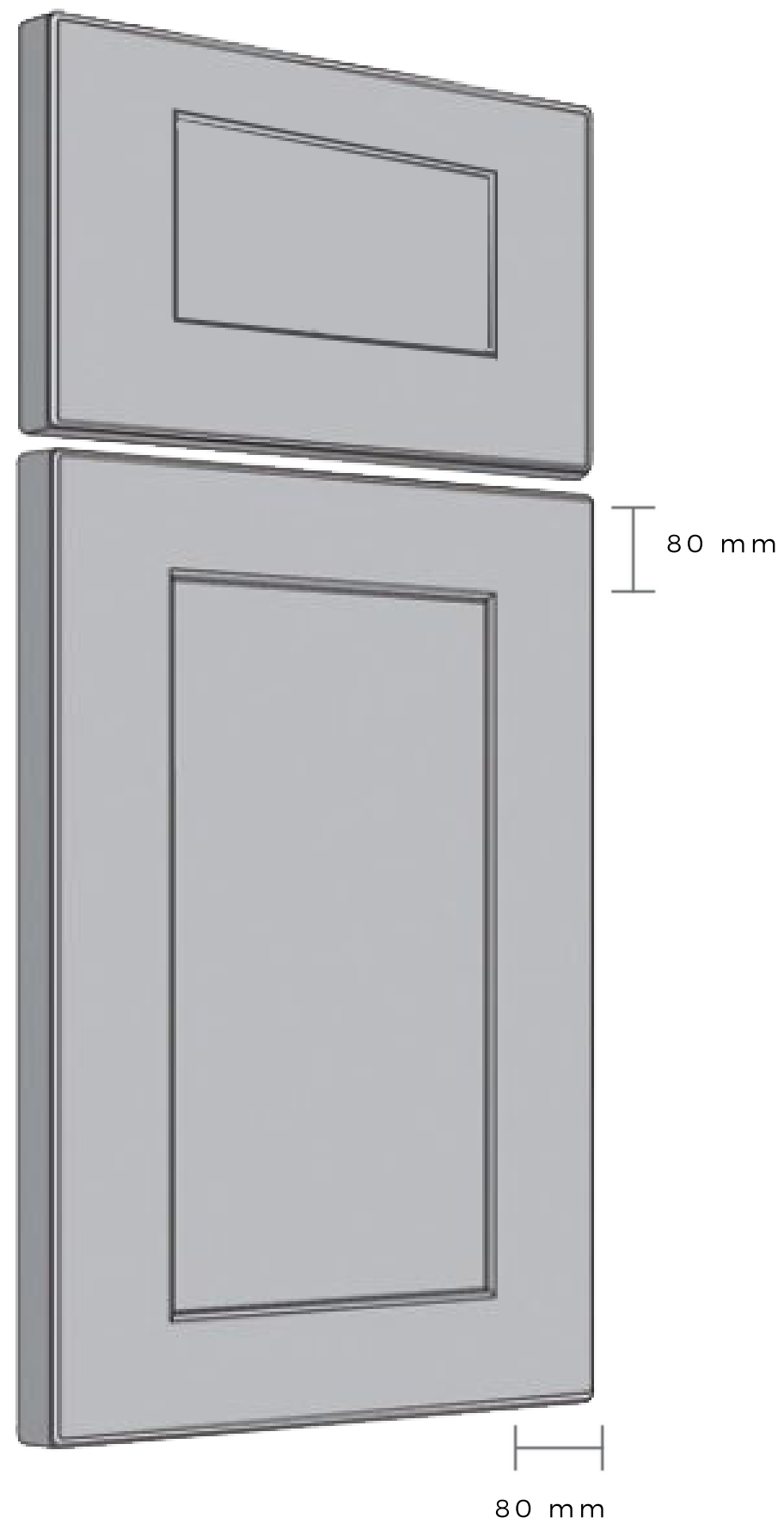


	<b>W</b> ANCHO		<b>H</b> ALTO		<b>A</b> ACABADOS
PUERTA	1200 MÁX	250 MÍN	2400 MÁX	250 MÍN	DISPONIBLE EN TODOS LOS ACABADOS
FRENTE	1200 MÁX	140 MÍN	2400 MÁX	140 MÍN	
VENTANA	1150 MÁX	250 MÍN	2200 MÁX	290 MÍN	

EDIDAS EN MILÍMETROS

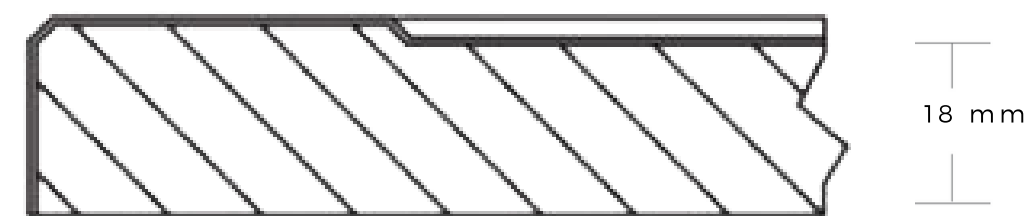


## FRENTE DE CAJÓN



**PUERTA**

## DETALLE MAQUINADO



SUSTRATO DE MDF



**VENTANA**

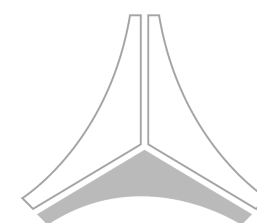
## DISPONIBILIDAD EN ACABADOS

**FOIL | LACA MATE**

	<b>W</b> ANCHO		<b>H</b> ALTO		<b>A</b> ACABADOS
PUERTA	1200 MÁX	254 MÍN	2240 MÁX	254 MÍN	DISPONIBLE EN TODOS LOS ACABADOS
FRENTE	1200 MÁX	180 MÍN	2400 MÁX	180 MÍN	
VENTANA	1150 MÁX	217 MÍN	2200 MÁX	297 MÍN	

EDIDAS EN MILÍMETROS

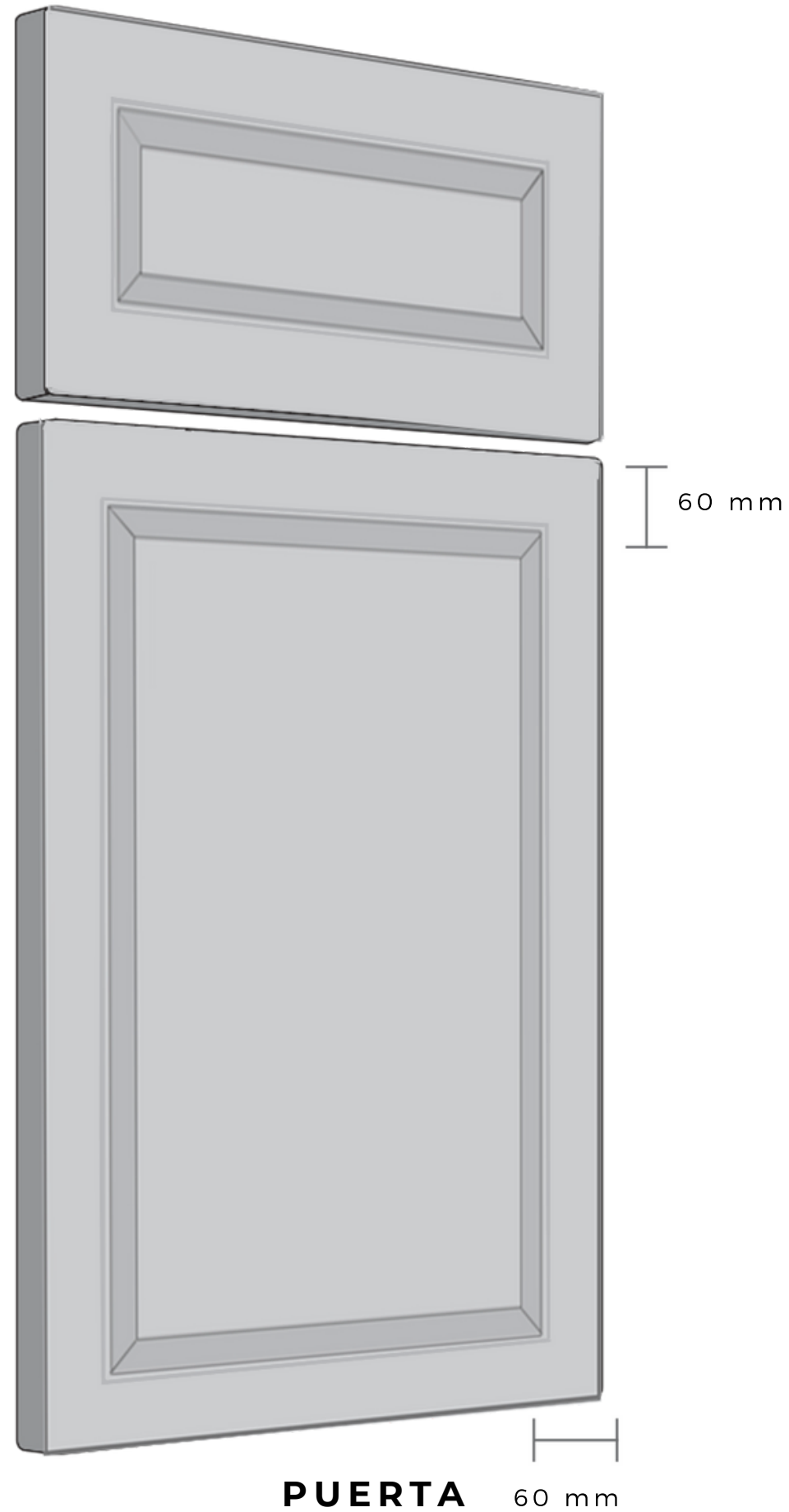
PRODUCTO CON DIMENSIONES MAYORES A 1500MM NO APLICA GARANTÍA



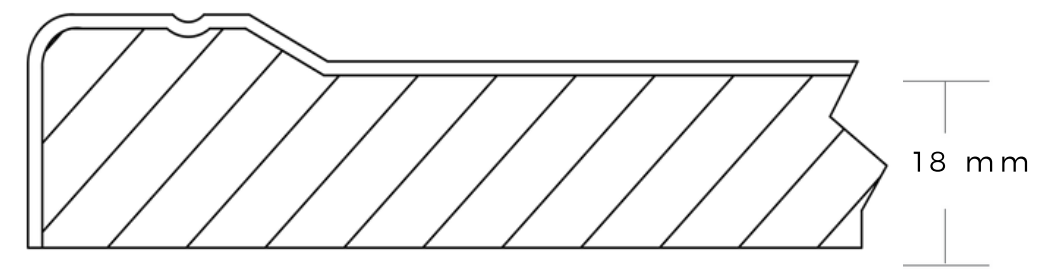
# NORDEN

DATOS TÉCNICOS

## FRENTE DE CAJÓN



## DETALLE MAQUINADO



SUSTRATO DE MDF

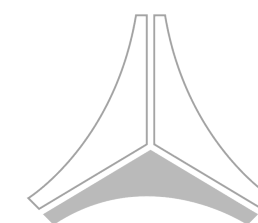
## DISPONIBILIDAD EN ACABADOS

FOIL | LACA MATE

	<b>W</b> ANCHO		<b>H</b> ALTO		<b>A</b> ACABADOS
PUERTA	1200 MÁX	250 MÍN	2400 MÁX	250 MÍN	DISPONIBLE EN TODOS LOS ACABADOS
FRENTE	1200 MÁX	140 MÍN	2400 MÁX	140 MÍN	
VENTANA	1150 MÁX	250 MÍN	2200 MÁX	290 MÍN	

EDIDAS EN MILÍMETROS

PRODUCTO CON DIMENSIONES MAYORES A 1500MM NO APLICA GARANTÍA

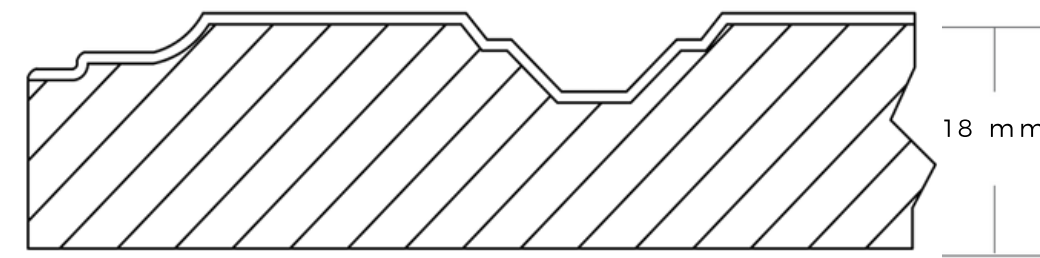
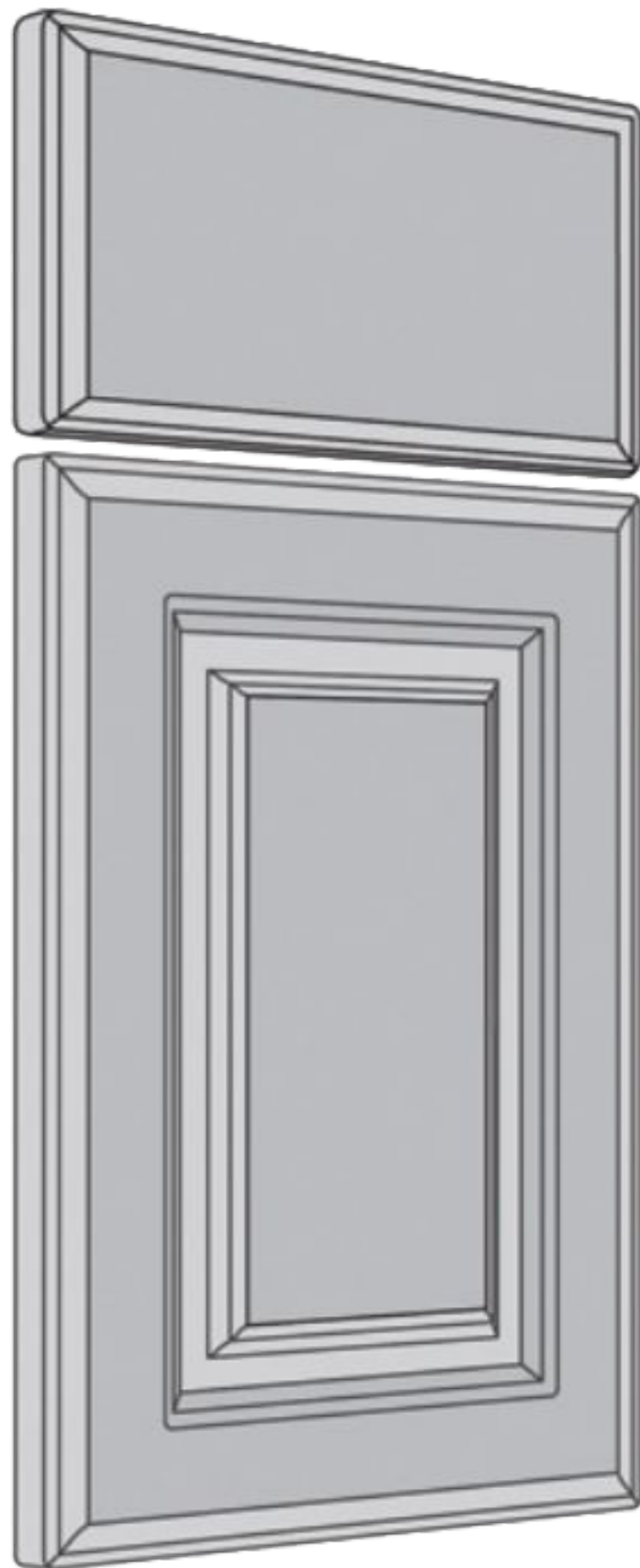


# COLONIA

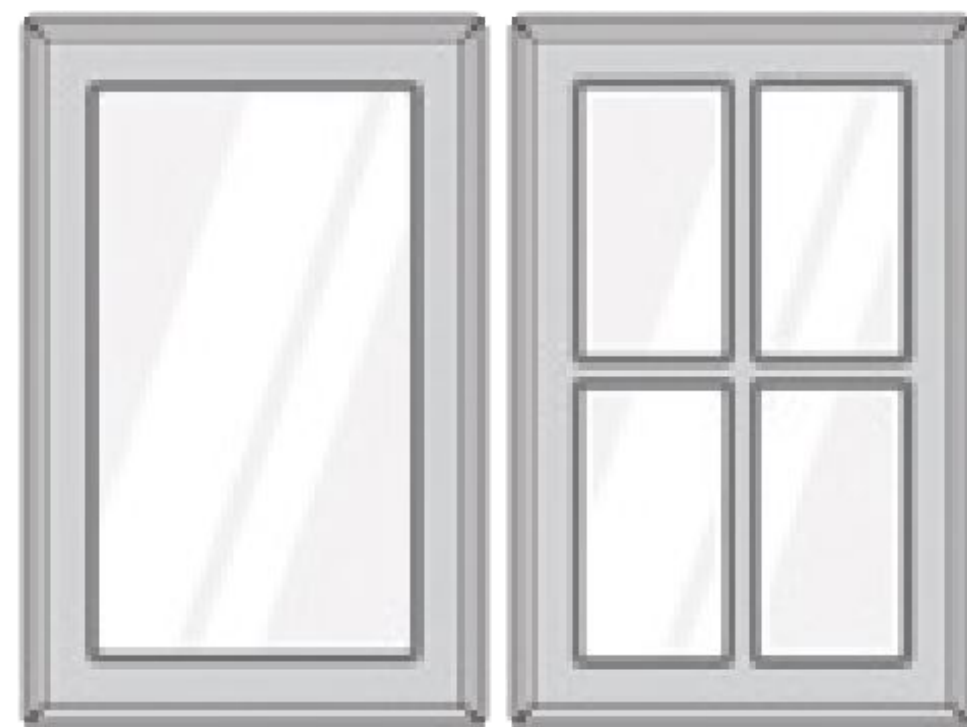
DATOS TÉCNICOS

## FRENTE DE CAJÓN

## DETALLE MAQUINADO



SUSTRATO DE MDF



## PUERTA

## VENTANA

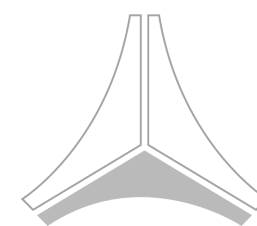
PRODUCTO CON DIMENSIONES MAYORES A 1500MM NO APLICA GARANTÍA

## DISPONIBILIDAD EN ACABADOS

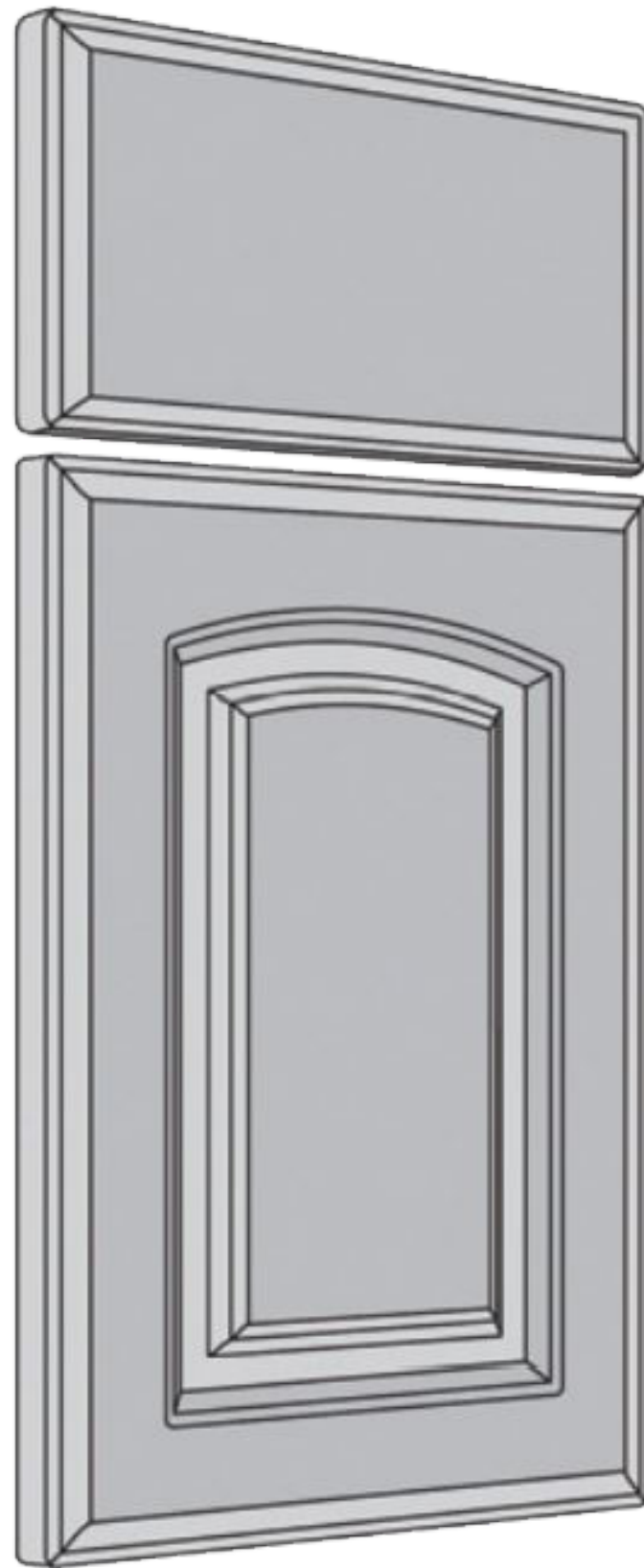
**FOIL | LACA MATE**

	<b>W</b> ANCHO		<b>H</b> ALTO		<b>A</b> ACABADOS
PUERTA	1200 MÁX	247 MÍN	2240 MÁX	247 MÍN	DISPONIBLE EN TODOS LOS ACABADOS
FRENTE	1200 MÁX	172 MÍN	2240 MÁX	100 MÍN	
VENTANA	1200 MÁX	217 MÍN	2240 MÁX	290 MÍN	

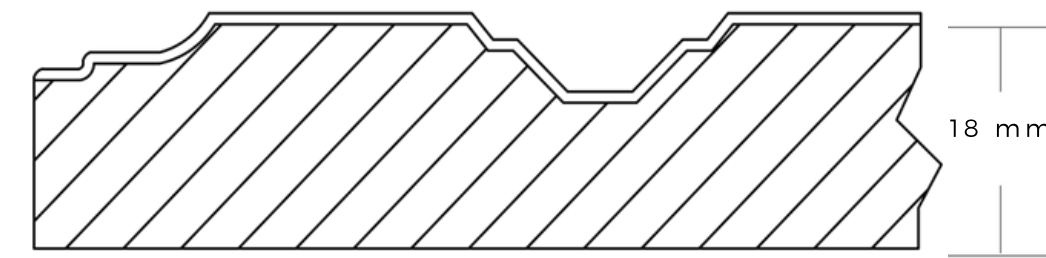
EDIDAS EN MILÍMETROS



## FRENTE DE CAJÓN



## DETALLE MAQUINADO



SUSTRATO DE MDF



VENTANA

## DISPONIBILIDAD EN ACABADOS

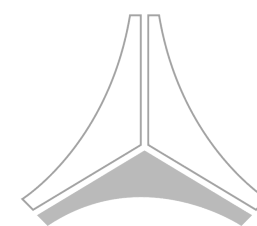
**FOIL | LACA MATE**

	<b>W</b> ANCHO		<b>H</b> ALTO		<b>A</b> ACABADOS
PUERTA	1200 MÁX	247 MÍN	2400 MÁX	247 MÍN	DISPONIBLE EN TODOS LOS ACABADOS
FRENTE	1200 MÁX	172 MÍN	2240 MÁX	100 MÍN	
VENTANA	1200 MÁX	347 MÍN	2240 MÁX	347 MÍN	

EDIDAS EN MILÍMETROS

PUERTA

PRODUCTO CON DIMENSIONES MAYORES A 1500MM NO APLICA GARANTÍA

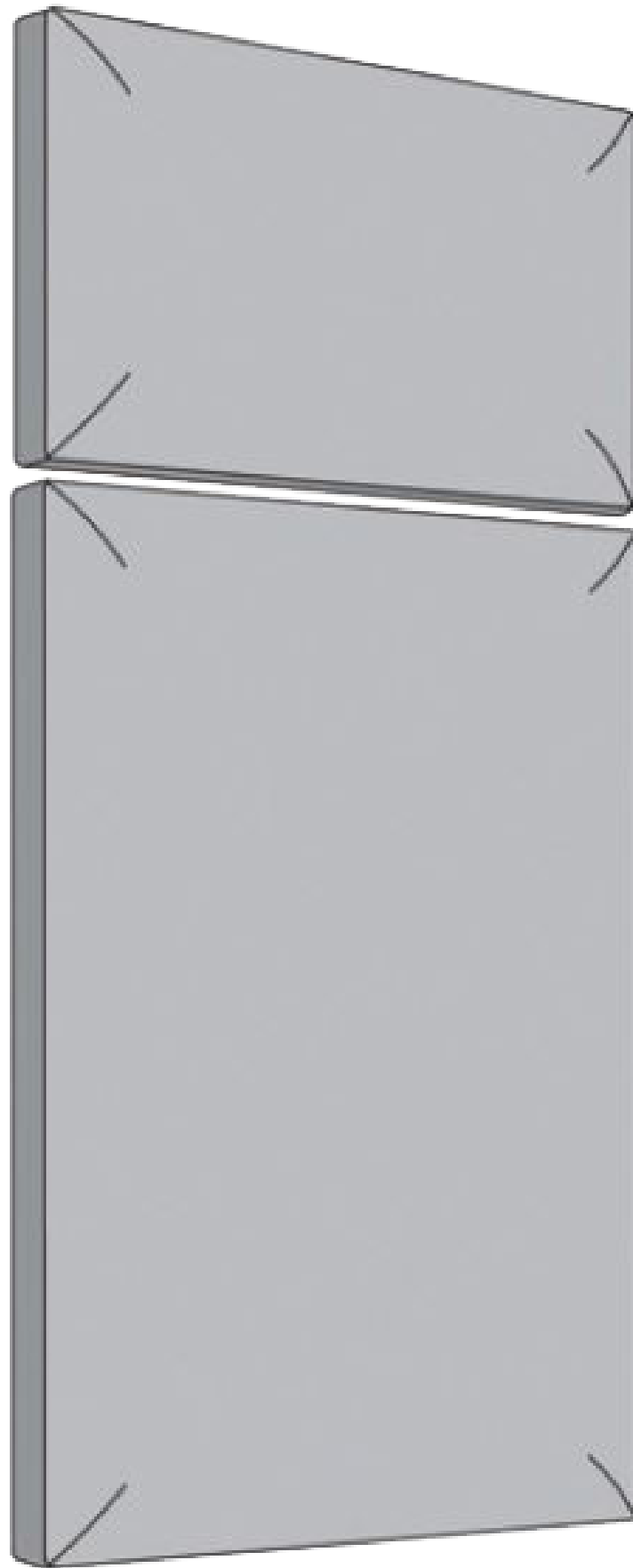




# BONN

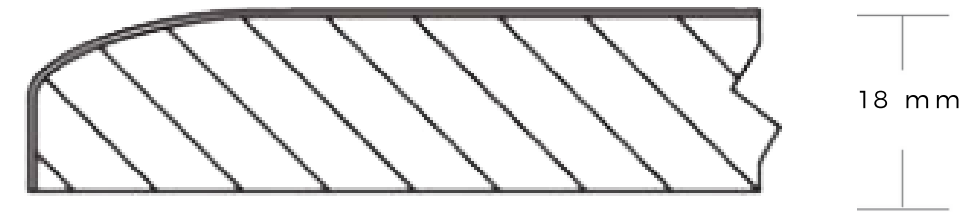
DATOS TÉCNICOS

## FRENTE DE CAJÓN

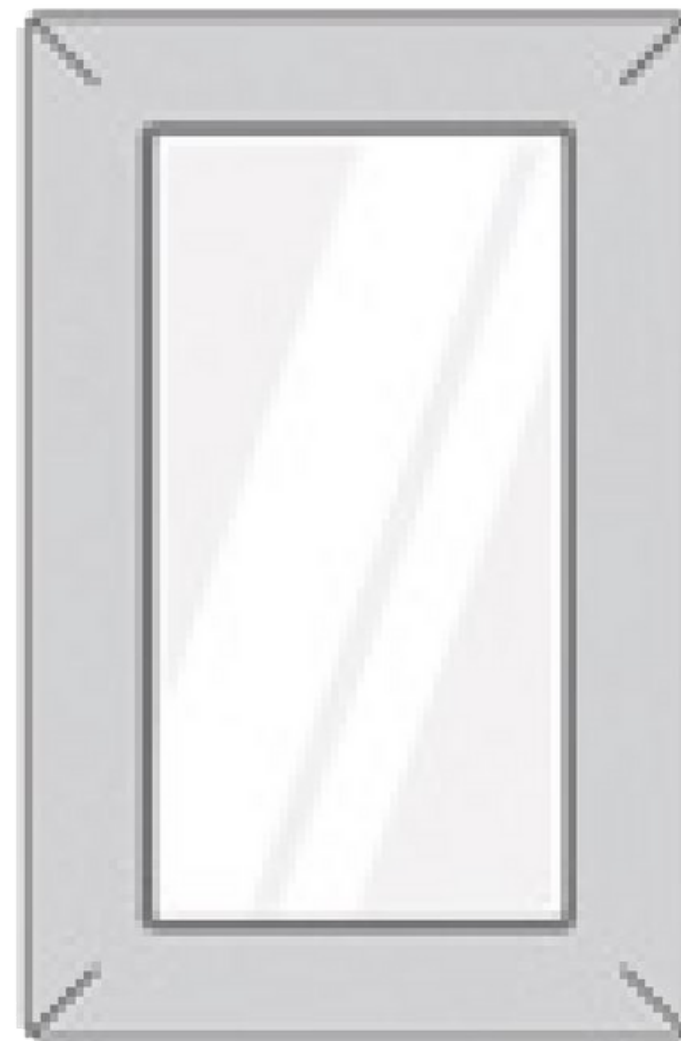


**PUERTA**

## DETALLE MAQUINADO



SUSTRATO DE MDF



**VENTANA**

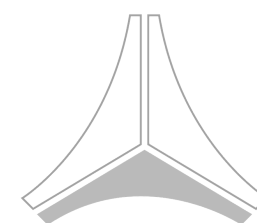
## DISPONIBILIDAD EN ACABADOS

**FOIL | LACA MATE**

	<b>W</b> ANCHO		<b>H</b> ALTO		<b>A</b> ACABADOS
PUERTA	1200 MÁX	138 MÍN	2240 MÁX	170 MÍN	DISPONIBLE EN TODOS LOS ACABADOS
FRENTE	1200 MÁX	172 MÍN	2240 MÁX	130 MÍN	
VENTANA	1150 MÁX	270 MÍN	2200 MÁX	297 MÍN	

MEDIDAS EN MILÍMETROS

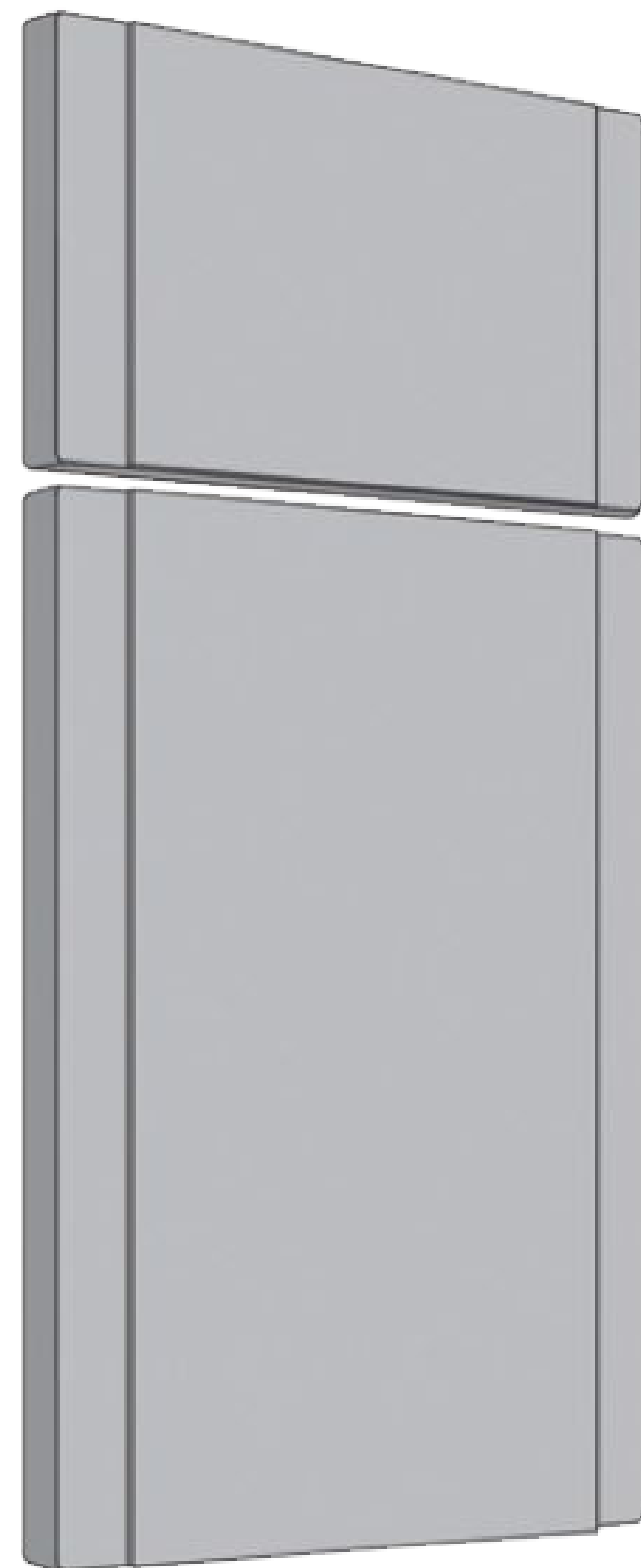
PRODUCTO CON DIMENSIONES MAYORES A 1500MM NO APLICA GARANTÍA



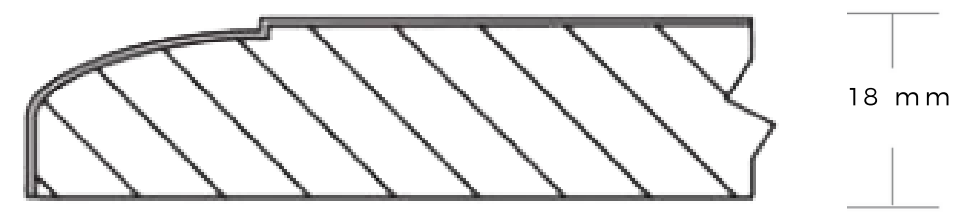
# MALAGA

DATOS TÉCNICOS

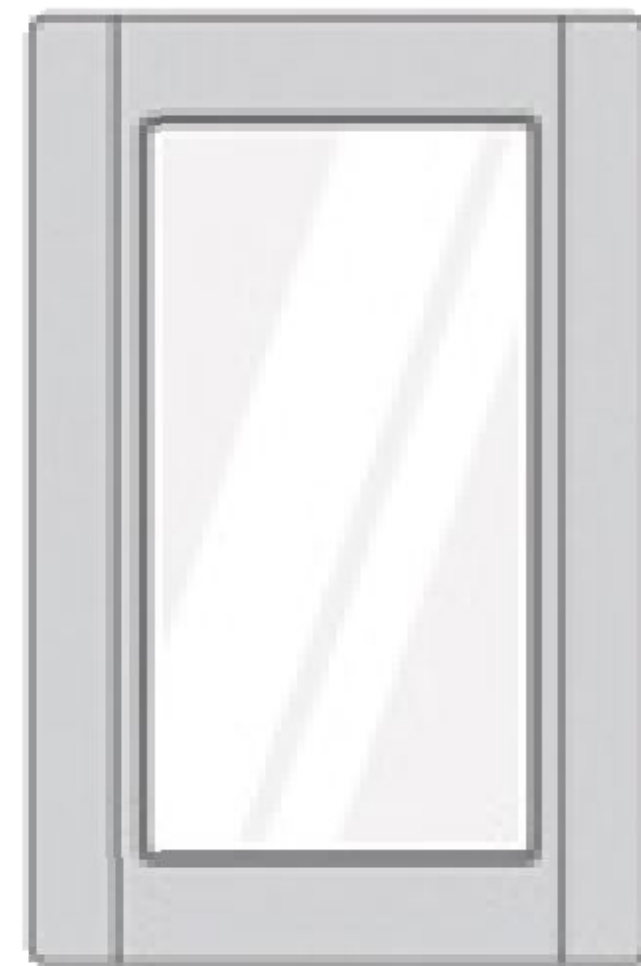
## FRENTE DE CAJÓN



## DETALLE MAQUINADO



SUSTRATO DE MDF



## PUERTA

## VENTANA

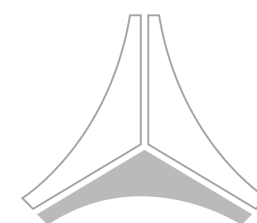
PRODUCTO CON DIMENSIONES MAYORES A 1500MM NO APLICA GARANTÍA

## DISPONIBILIDAD EN ACABADOS

FOIL | LACA MATE

	<b>W</b> ANCHO		<b>H</b> ALTO	<b>A</b> ACABADOS
PUERTA	1200 MÁX	140 MÍN	2240 MÁX	172 MÍN
FRENTE	1200 MÁX	172 MÍN	2400 MÁX	144 MÍN
VENTANA	1200 MÁX	2170 MÍN	2240 MÁX	290 MÍN
DISPONIBLE EN TODOS LOS ACABADOS				

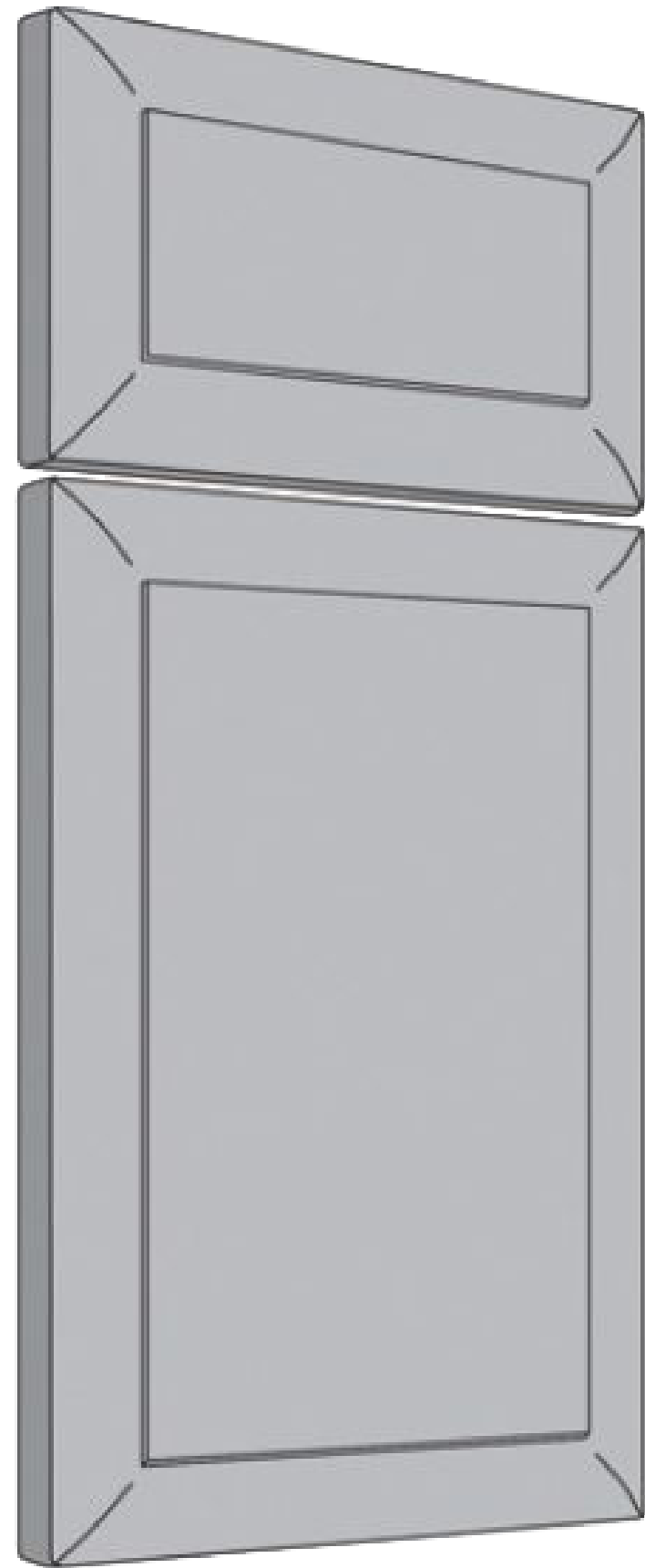
EDIDAS EN MILÍMETROS



# HANNOVER

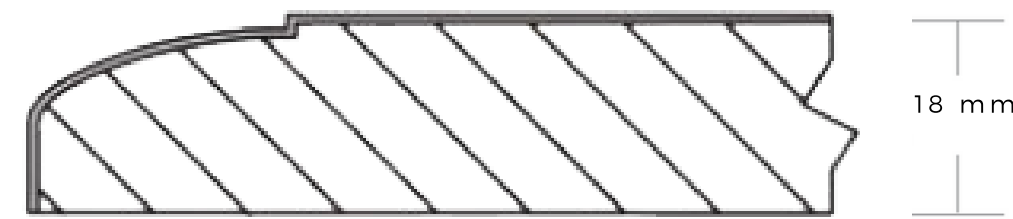
DATOS TÉCNICOS

## FRENTE DE CAJÓN

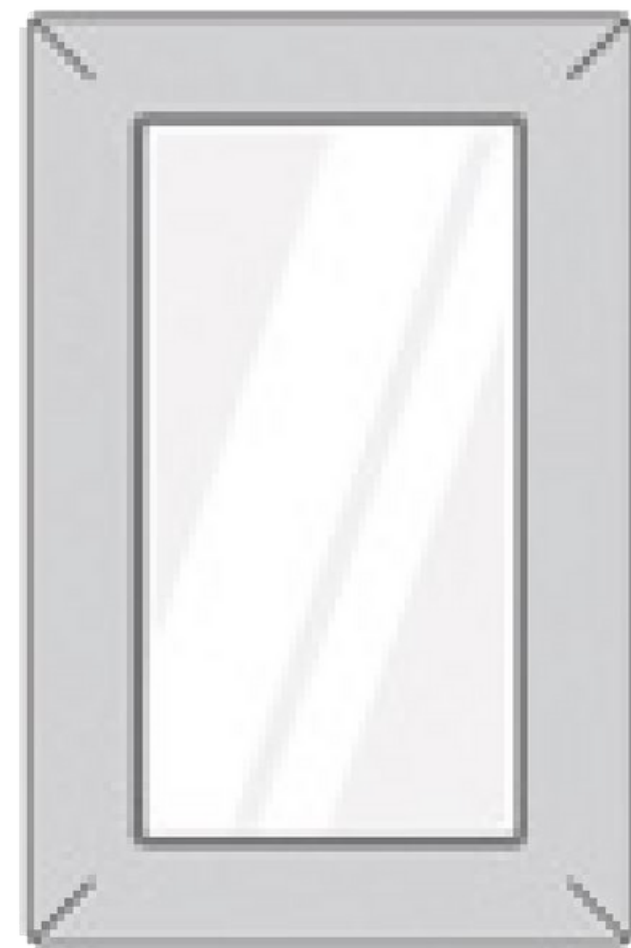


**PUERTA**

## DETALLE MAQUINADO



SUSTRATO DE MDF



**VENTANA**

## DISPONIBILIDAD EN ACABADOS



**W**  
ANCHO

**H**  
ALTO

**A**  
ACABADOS

	W ANCHO	H ALTO	A ACABADOS
PUERTA	1200 MÁX	146 MÍN	2400 MÁX 172 MÍN
FRENTE	1200 MÁX	172 MÍN	2400 MÁX 130 MÍN
VENTANA	1150 MÁX	217 MÍN	2240 MÁX 297 MÍN

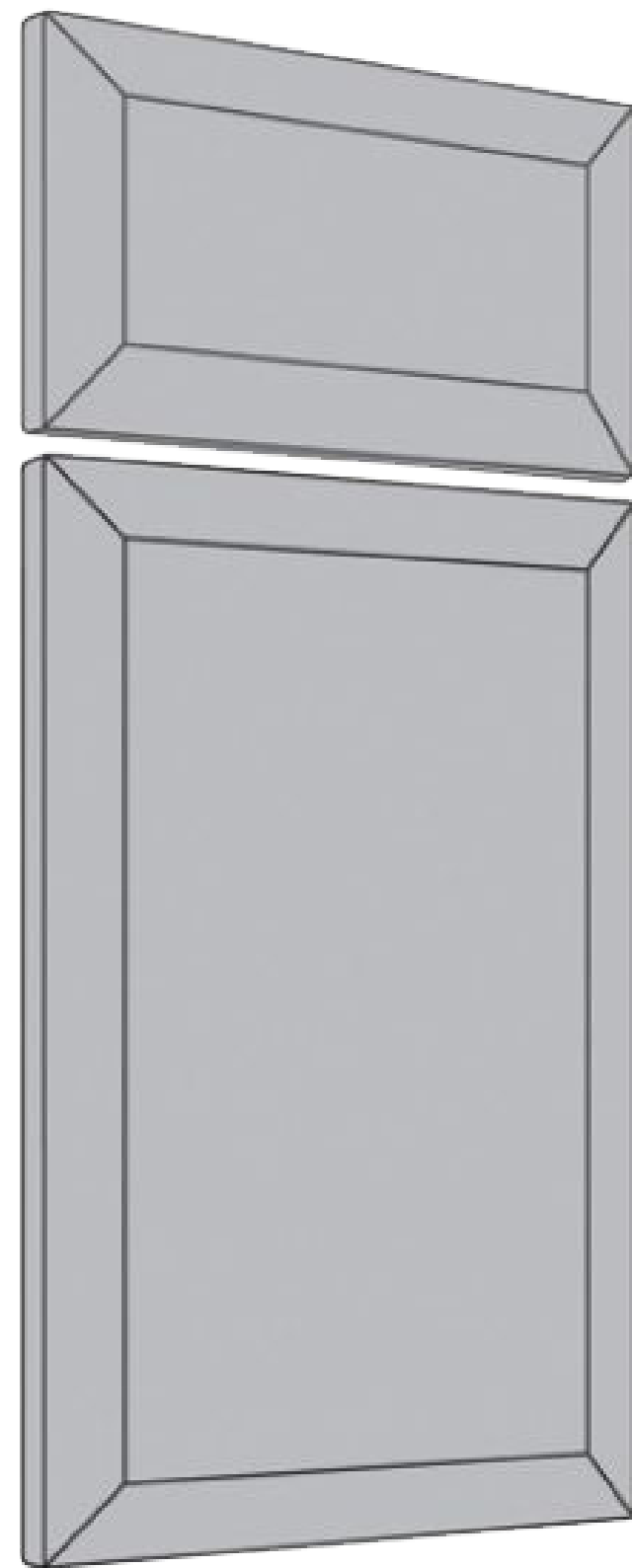
DISPONIBLE  
EN TODOS LOS  
ACABADOS

EDIDAS EN MILÍMETROS

PRODUCTO CON DIMENSIONES MAYORES A 1500MM NO APLICA GARANTÍA

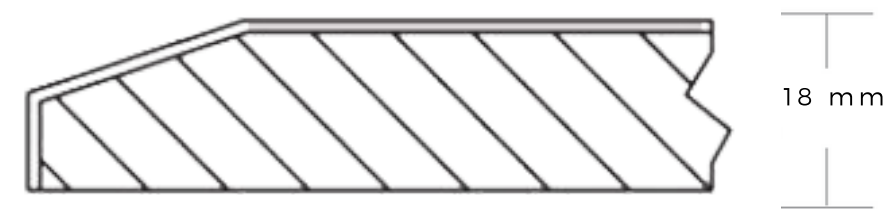


## FRENTE DE CAJÓN

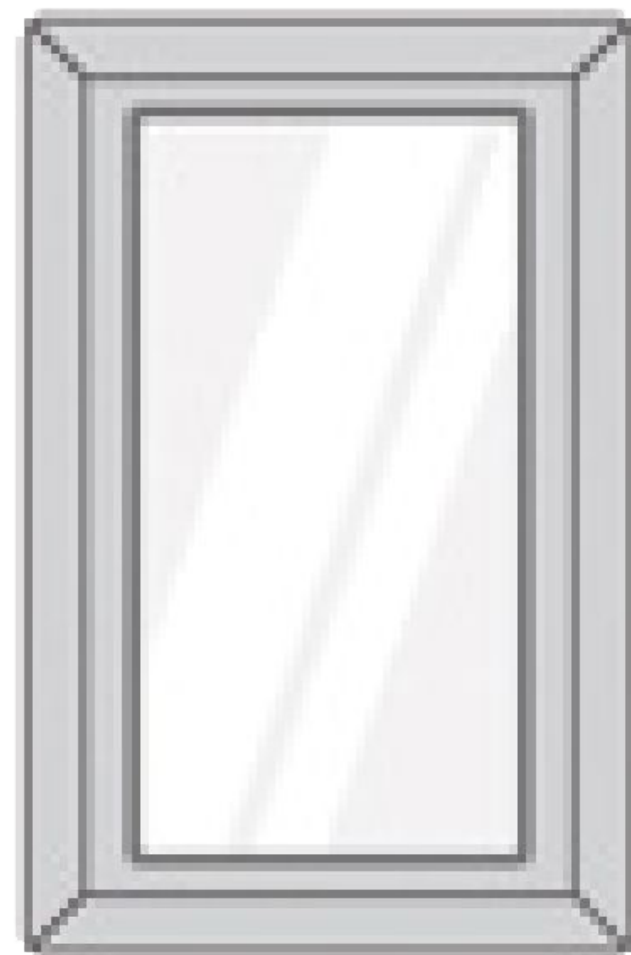


**PUERTA**

## DETALLE MAQUINADO



SUSTRATO DE MDF



**VENTANA**

## DISPONIBILIDAD EN ACABADOS



**W**  
ANCHO

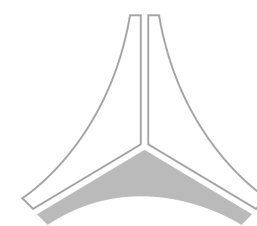
**H**  
ALTO

**A**  
ACABADOS

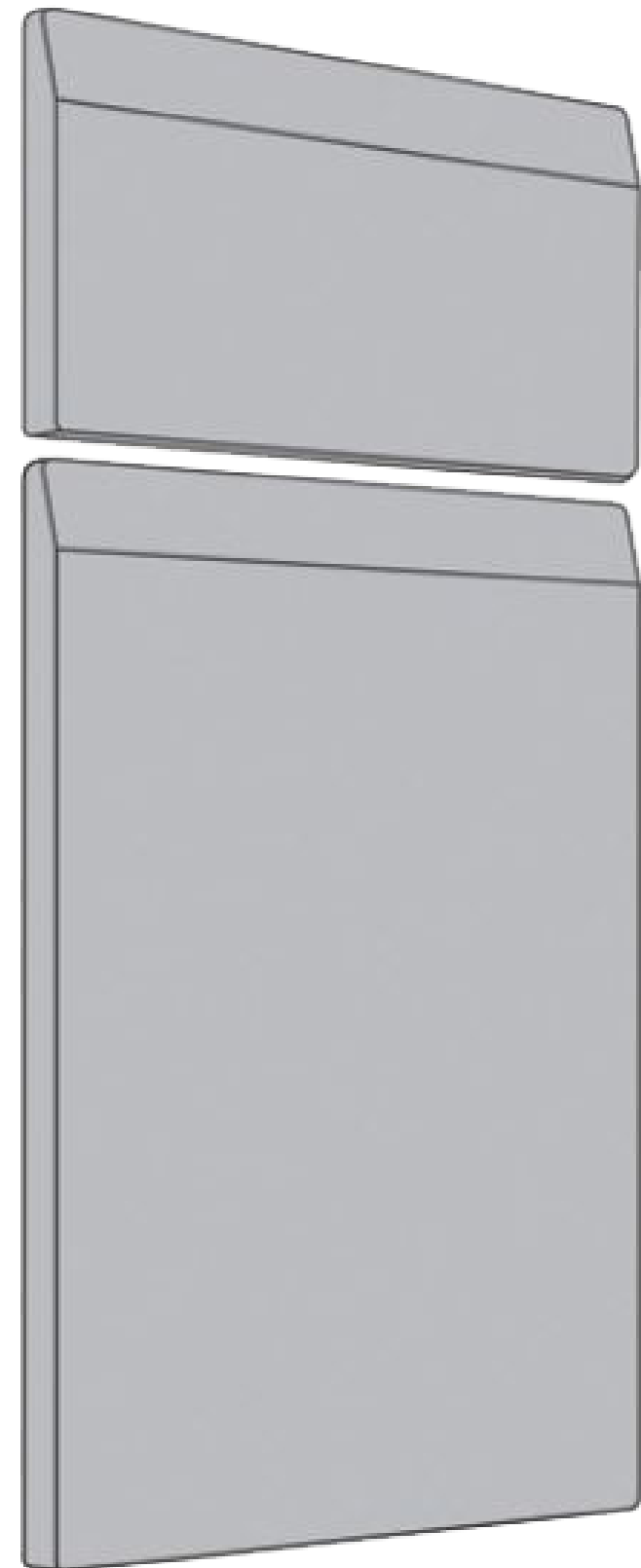
PUERTA	1200 MÁX	170 MÍN	2400 MÁX	172 MÍN	DISPONIBLE EN TODOS LOS ACABADOS
FRENTE	1200 MÁX	172 MÍN	2400 MÁX	170 MÍN	
VENTANA	1150 MÁX	217 MÍN	2200 MÁX	290 MÍN	

EDIDAS EN MILÍMETROS

PRODUCTO CON DIMENSIONES MAYORES A 1500MM NO APLICA GARANTÍA

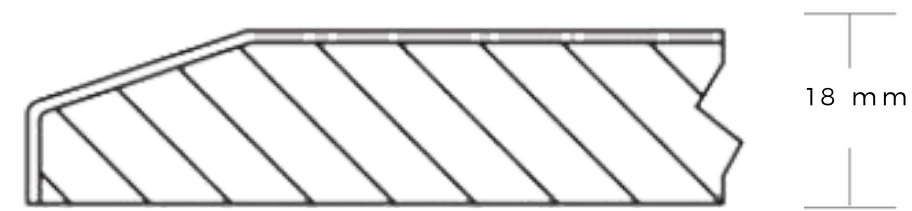


## FRENTE DE CAJÓN

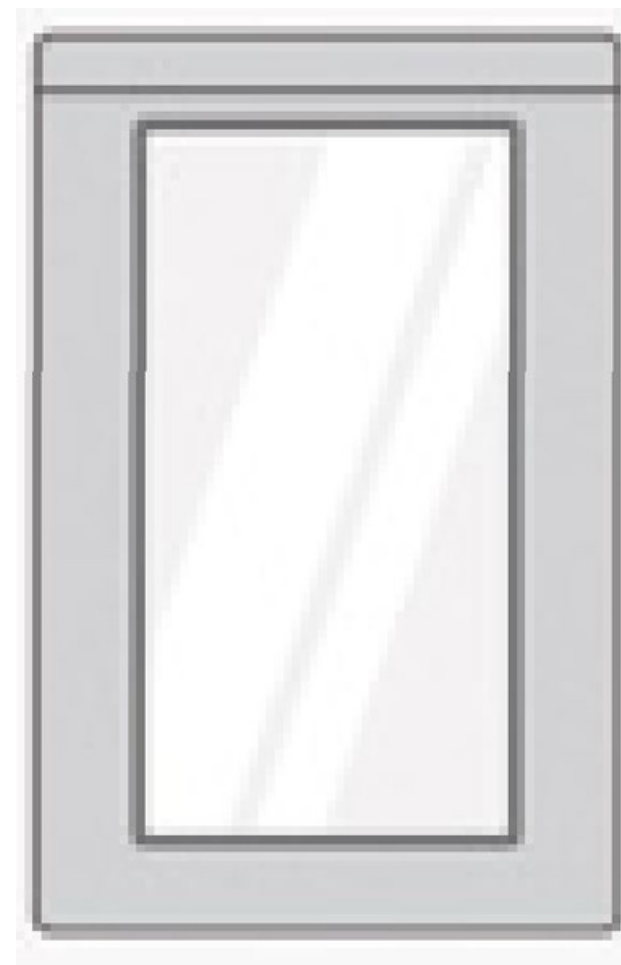


**PUERTA**

## DETALLE MAQUINADO



SUSTRATO DE MDF



**VENTANA**

PRODUCTO CON DIMENSIONES MAYORES A 1500MM NO APLICA GARANTÍA

## DISPONIBILIDAD EN ACABADOS



**W**  
ANCHO

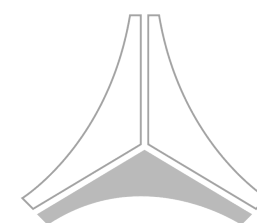
**H**  
ALTO

**A**  
ACABADOS

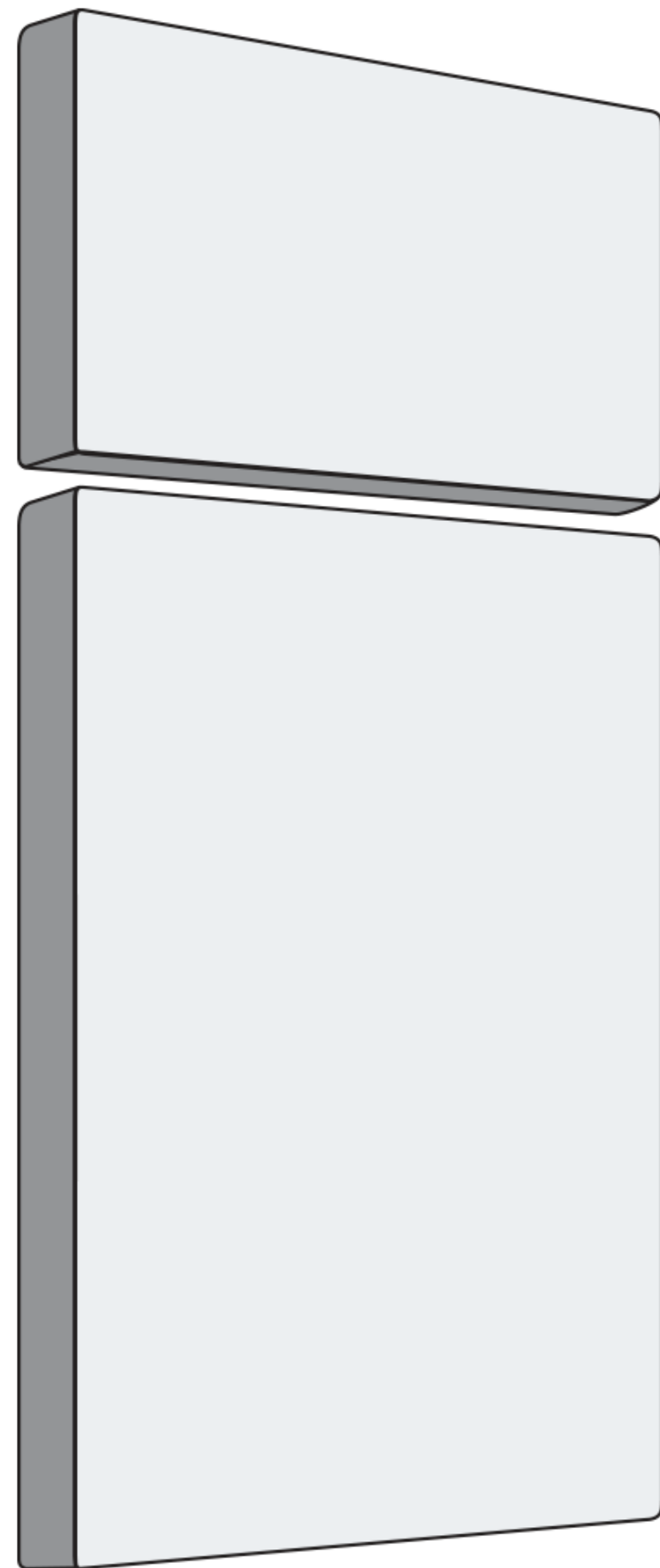
	W ANCHO	H ALTO	A ACABADOS
PUERTA	1200 MÁX	140 MÍN	2240 MÁX
FRENTE	1200 MÁX	172 MÍN	2400 MÁX
VENTANA	1150 MÁX	217 MÍN	2220 MÁX

DISPONIBLE  
EN TODOS LOS  
ACABADOS

EDIDAS EN MILÍMETROS

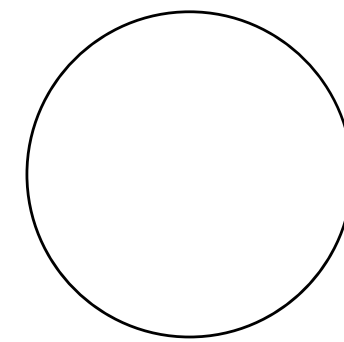


## FRENTE DE CAJÓN

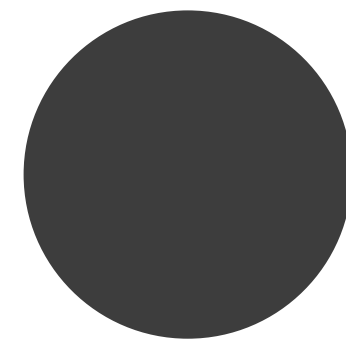


**PUERTA**

## DETALLE TRASCARA

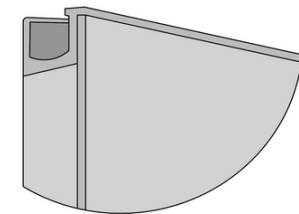


VIDRIO TRASCARA BLANCA

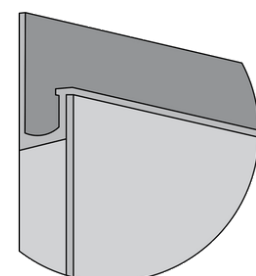


CERÁMICA TRASCARA GRIS OXFORD

## JALADERAS DISPONIBLES



SOTTSSAS A



SOTTSSAS G

JALADERAS DISPONIBLES EN NEGRO MATE Y ALUMINIO



## DISPONIBILIDAD EN ACABADOS



VIDRIO MATE	W ANCHO	H ALTO	DT DETALLES	
PUERTA	1200 MÁX	100 MÍN	2400 MÁX	100 MÍN
FRENTE	1200 MÁX	100 MÍN	2400 MÁX	100 MÍN
VIDRIO BRILLANTE	W ANCHO	H ALTO	CANTO Y TRASCARA DISPONIBLE	
PUERTA	1200 MÁX	100 MÍN		
FRENTE	1200 MÁX	100 MÍN	2400 MÁX	100 MÍN
CERAMICA	W ANCHO	H ALTO	CANTO Y TRASCARA DISPONIBLE	
PUERTA	1000 MÁX	100 MÍN		
FRENTE	1000 MÁX	100 MÍN	2400 MÁX	100 MÍN

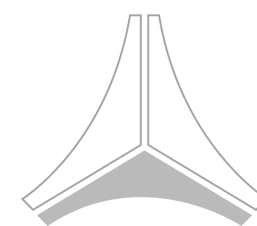
CANTO Y TRASCARA DISPONIBLE

VIDRIO: CANTO ALUMINIO TRASCARA BLANCA

CERÁMICA: CANTO Y TRASCARA GRIS OXFORD

MEDIDAS EN MILÍMETROS

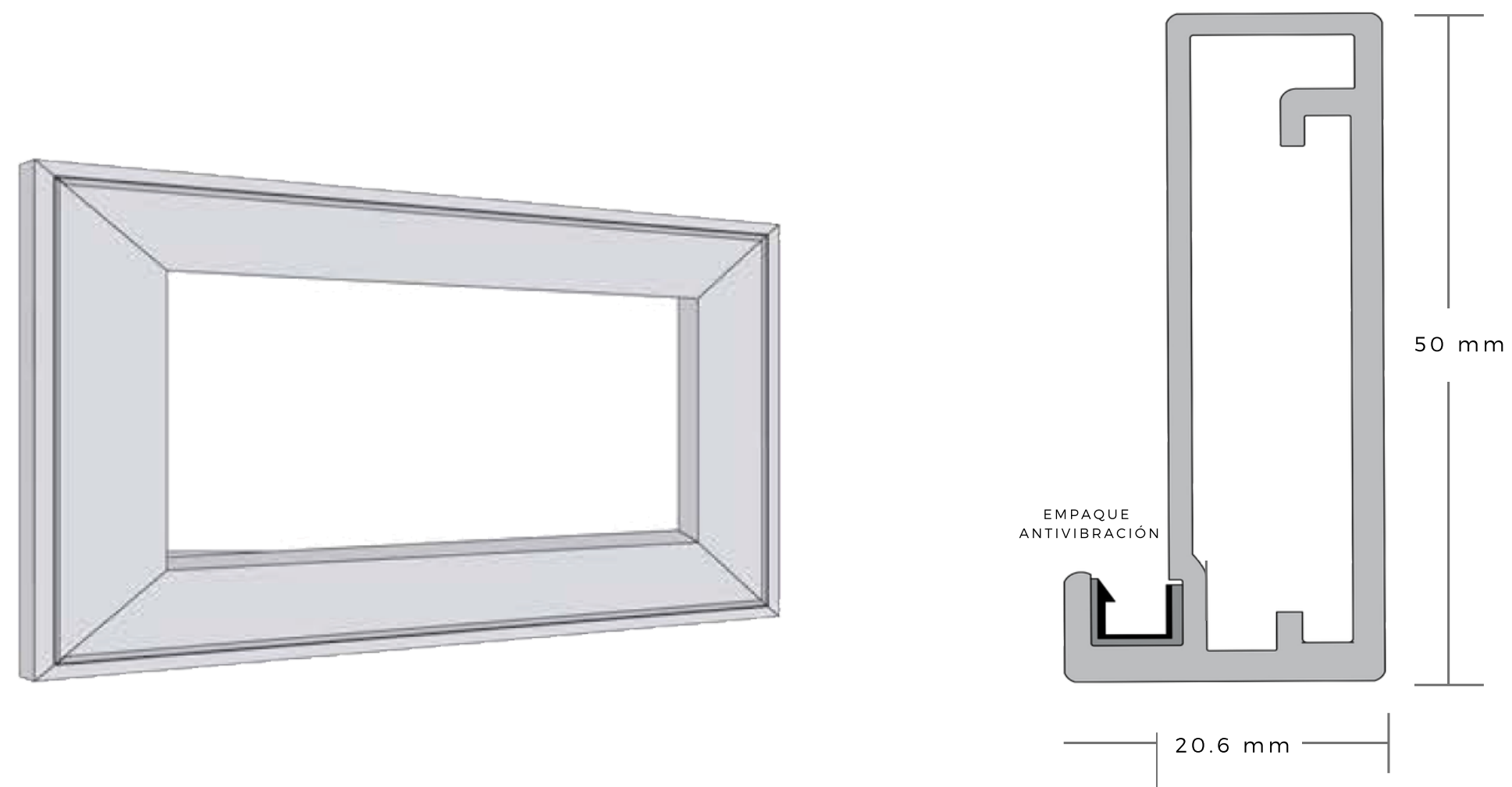
PRODUCTO CON DIMENSIONES MAYORES A 1500MM NO APLICA GARANTÍA



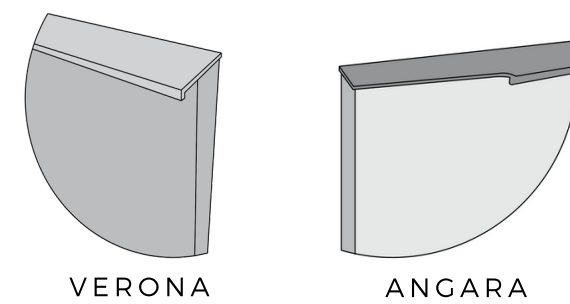
# ALU GRANDE

DATOS TÉCNICOS

## DETALLE



## JALADERAS DISPONIBLES



JALADERAS DISPONIBLES EN NEGRO MATE Y ALUMINIO



PRODUCTO CON DIMENSIONES MAYORES A 1500MM NO APLICA GARANTÍA

## DISPONIBILIDAD EN ACABADOS

| ALU |

**VIDRIO  
BRILLANTE | MATE**

**W**  
ANCHO

**H**  
ALTO

PUERTA	1200 MÁX	130 MÍN	2400 MÁX	130 MÍN
FRENTE	1200 MÁX	100 MÍN	2400 MÁX	130 MÍN

MEDIDAS EN MILÍMETROS

**W**  
ANCHO

**H**  
ALTO

**VIDRIO  
AHUMADO**

1600 MÁX	130 MÍN	2240 MÁX	130 MÍN
----------	---------	----------	---------

MEDIDAS EN MILÍMETROS

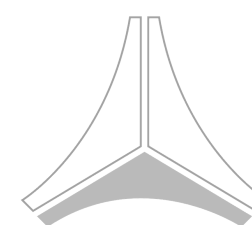
**W**  
ANCHO

**H**  
ALTO

**CERAMICA**

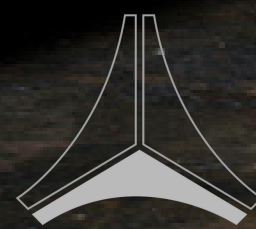
PUERTA	1150 MÁX	240 MÍN	2100 MÁX	240 MÍN
FRENTE	1150 MÁX	240 MÍN	2100 MÁX	240 MÍN

MEDIDAS EN MILÍMETROS





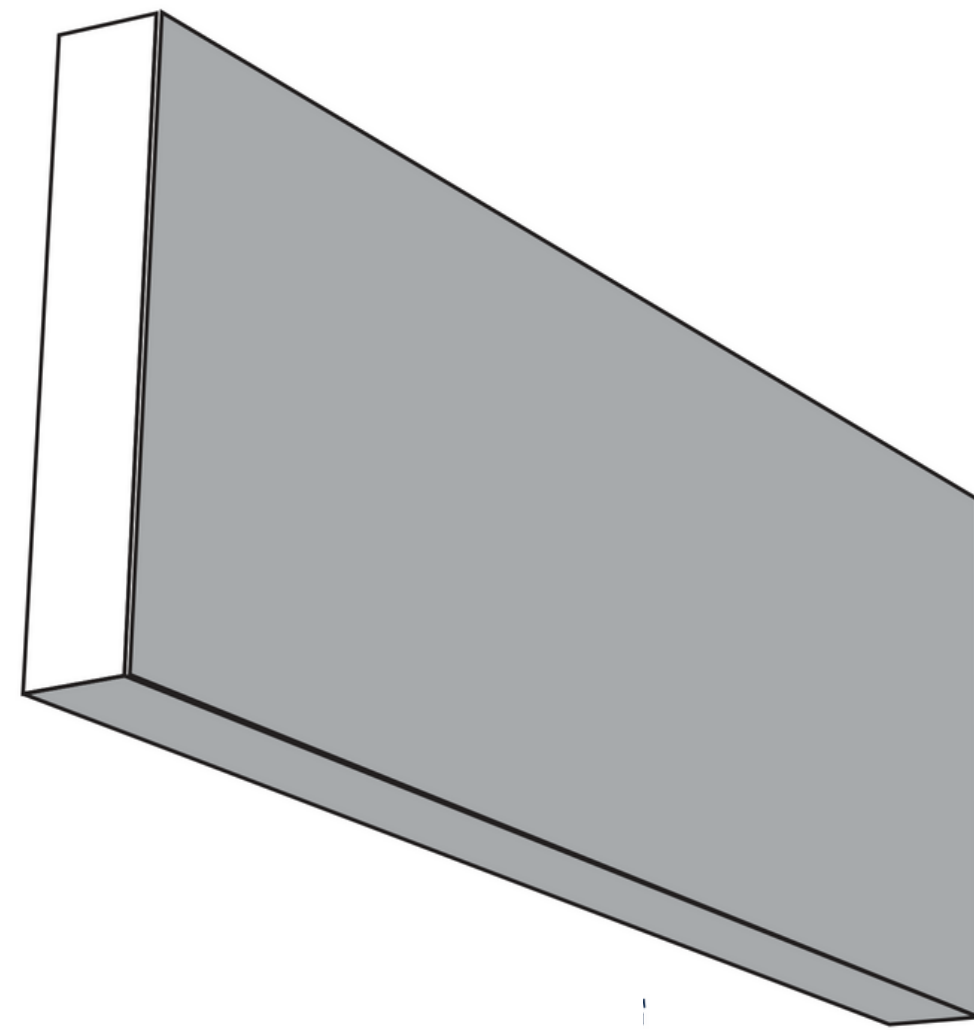
COMPLEMENTOS





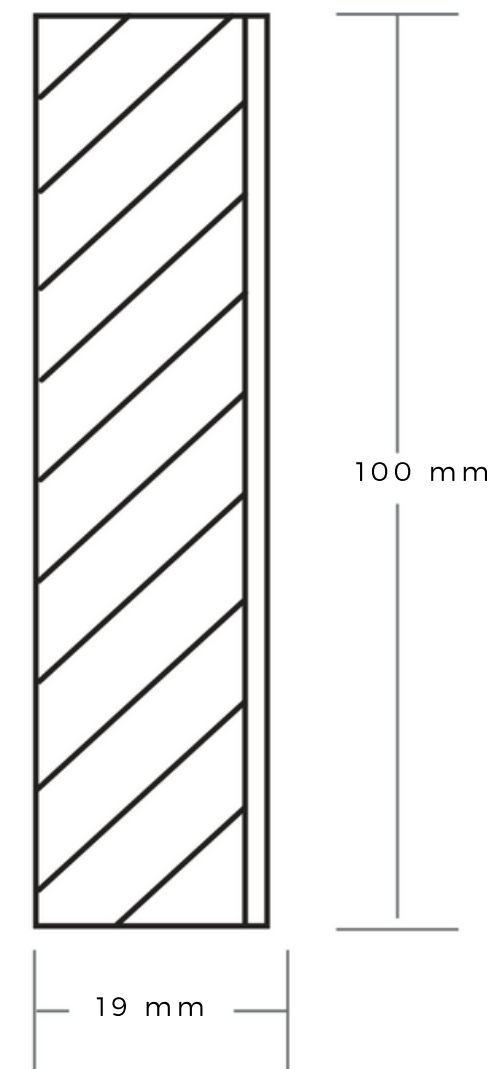
# AJUSTE

## COMPLEMENTO DE MDF



MEDIDA 100mm X 2400mm

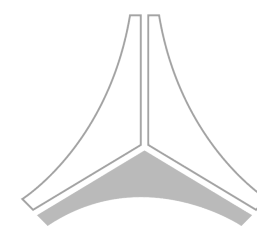
## DETALLE



## ESPECIFICACIÓN

CANTOS LARGOS DE AJUSTE

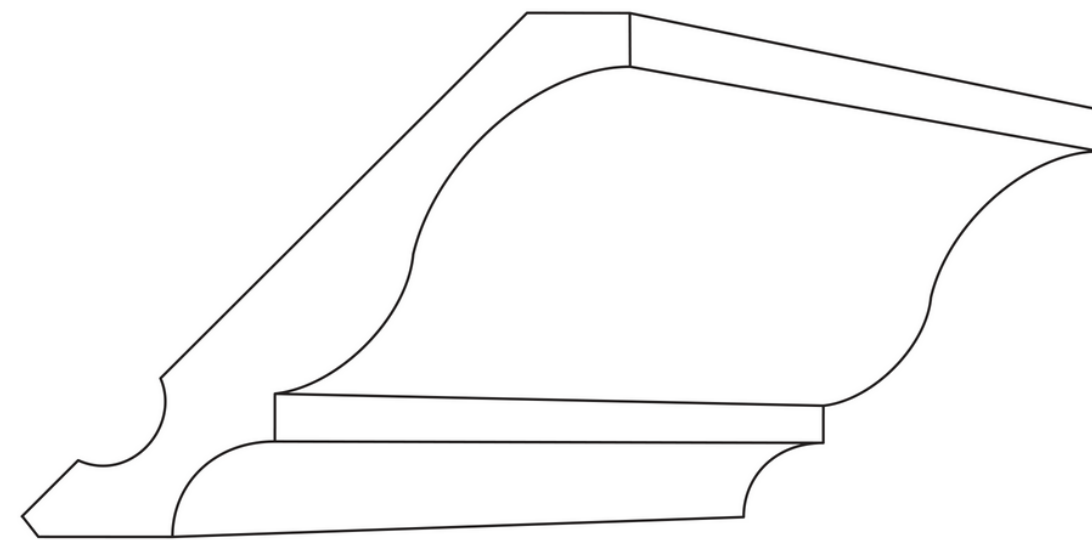
LINEA	APLICA A ACANTOS LARGOS	TRASCARA
FOIL	✓	BLANCA
LACA	✓	BLANCA
CHAPA	✗	2 CARAS
HPL	✓	MISMO TONO
ABS	✓	MISMO TONO
CRYSTAL	✓	MISMO TONO
PIOMBO	✓	MISMO TONO
ABS GPO 1	✓	BLANCA



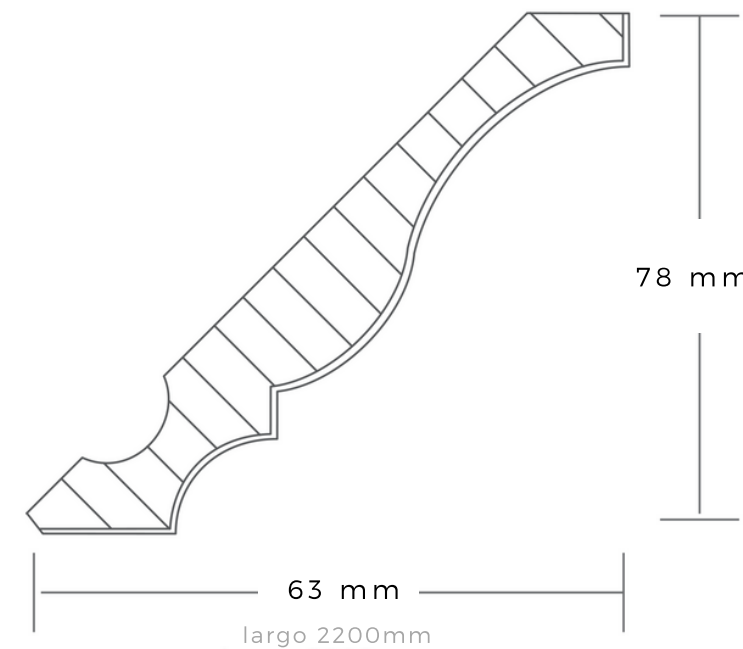
# CORONA

DATOS TÉCNICOS

## FRENTE DE CAJÓN



## DETALLE CORONA



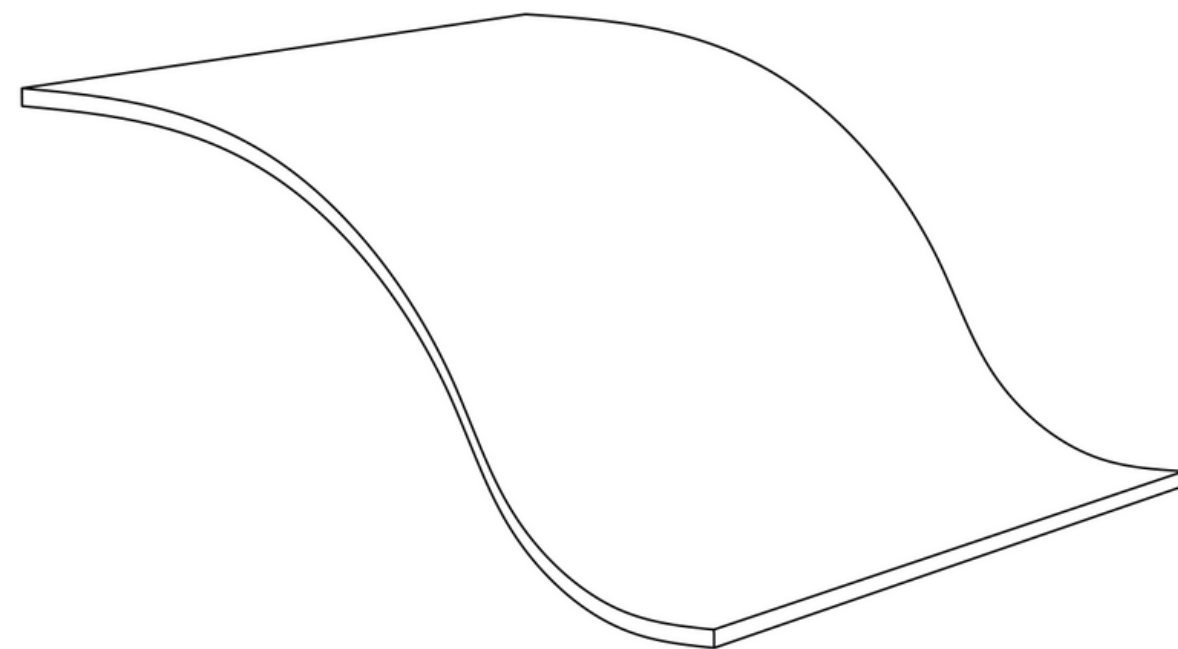
DIMENSIONES DE LA MOLDURA YA INSTALADA

## CARACTERÍSTICAS

POR LINEA DEL PRODUCTO

FOIL | LACA | MATE  
COMPLEMENTO DE MDF

## HOJA DE ENCHAPE



## TABLAS MEDIDAS

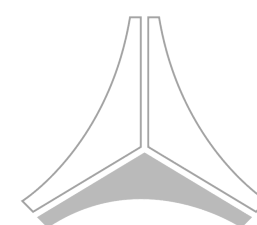
GENERALES

LINEA	ANCHO DE HOJA	ANCHO DE HOJA
FOIL	1200mm	2400mm

## SENTIDO DE LA VETA

A LO LARGO DE LA HOJA (EXCEPTO) NEVADA

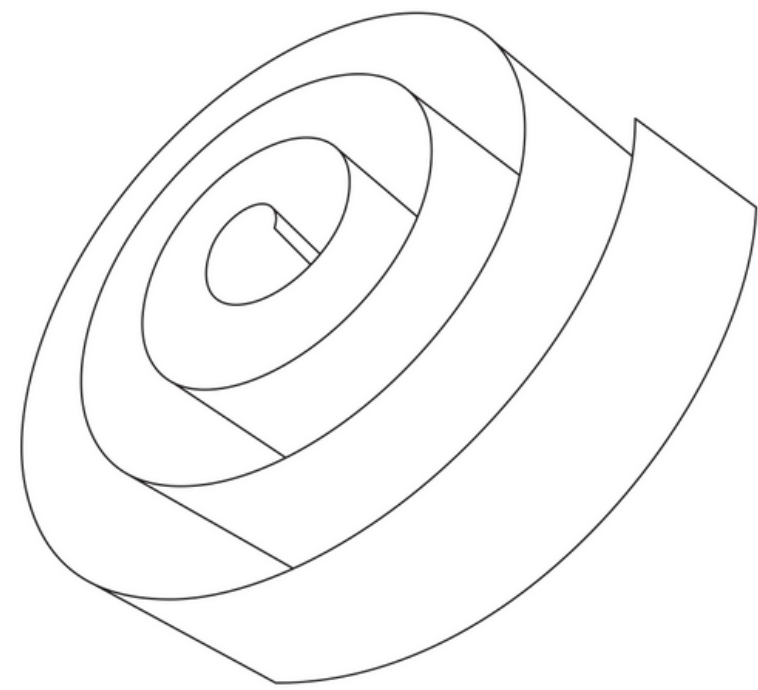
LA HOJA PARA ENCHAPE SE UTILIZA PARA RECUBRIR LOS EXTERIORES EN GABINETES Y ALACENAS, ES COLOCADO CON ADHESIVO DE CONTACTO UNA VEZ QUE HAYA SIDO LIJADO ÁREA Y EVITANDO CUALQUIER GRUMO QUE SE PUDIERA TELEGRAFIAR. SE RECOMIENDA TENER CUIDADO EN LOS ENCHAPES LATERALES, DE LA CAMPANA Y/O ESTUFA POR LO CUAL SUGERIMOS INSTALAR SEPARADORES DE AJUSTES 25 <sup>mm</sup> ENTRE LOS EQUIPOS Y LOS MUEBLES.



# HOJA DE ENCHAPE

DATOS TÉCNICOS

## CANTO

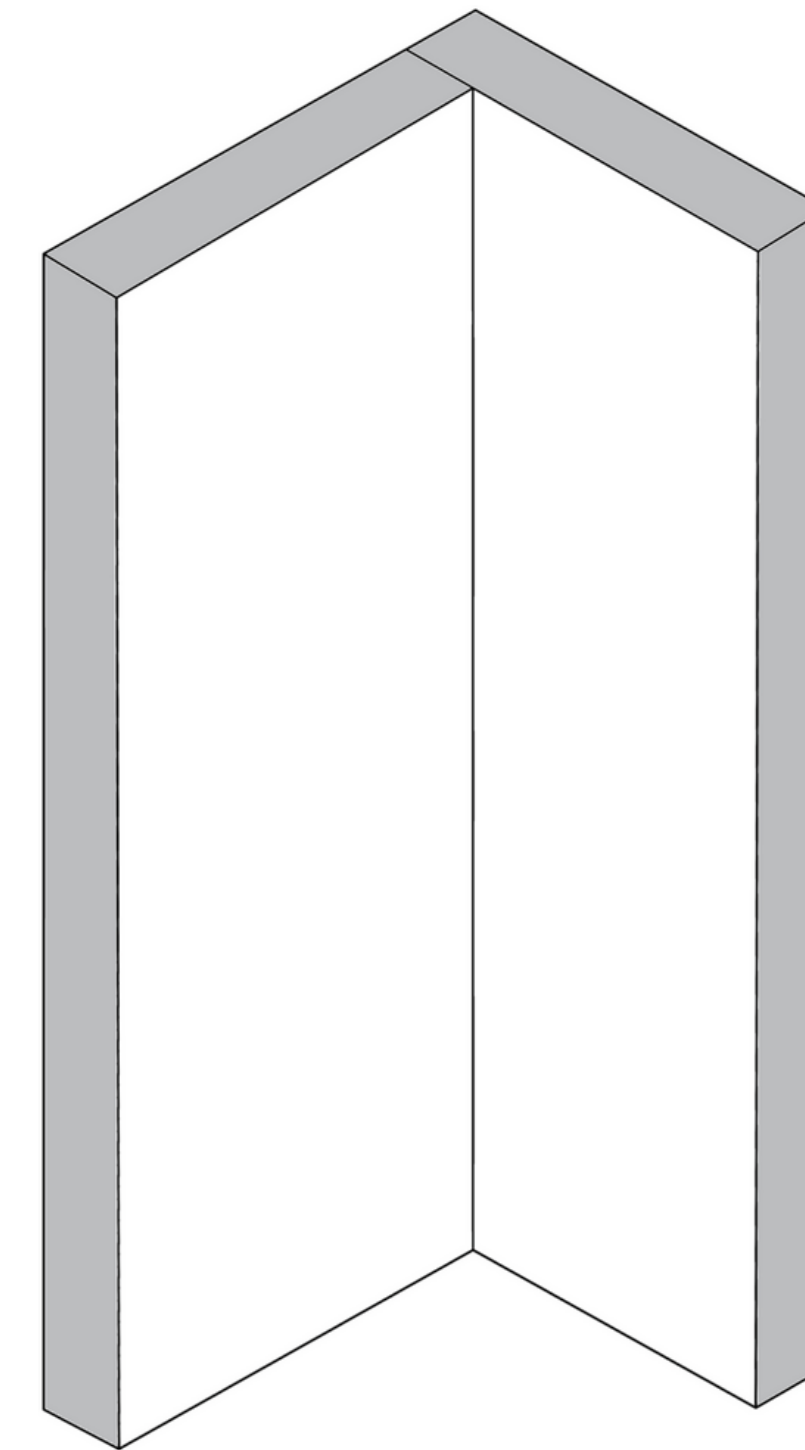


## CARACTERÍSTICAS

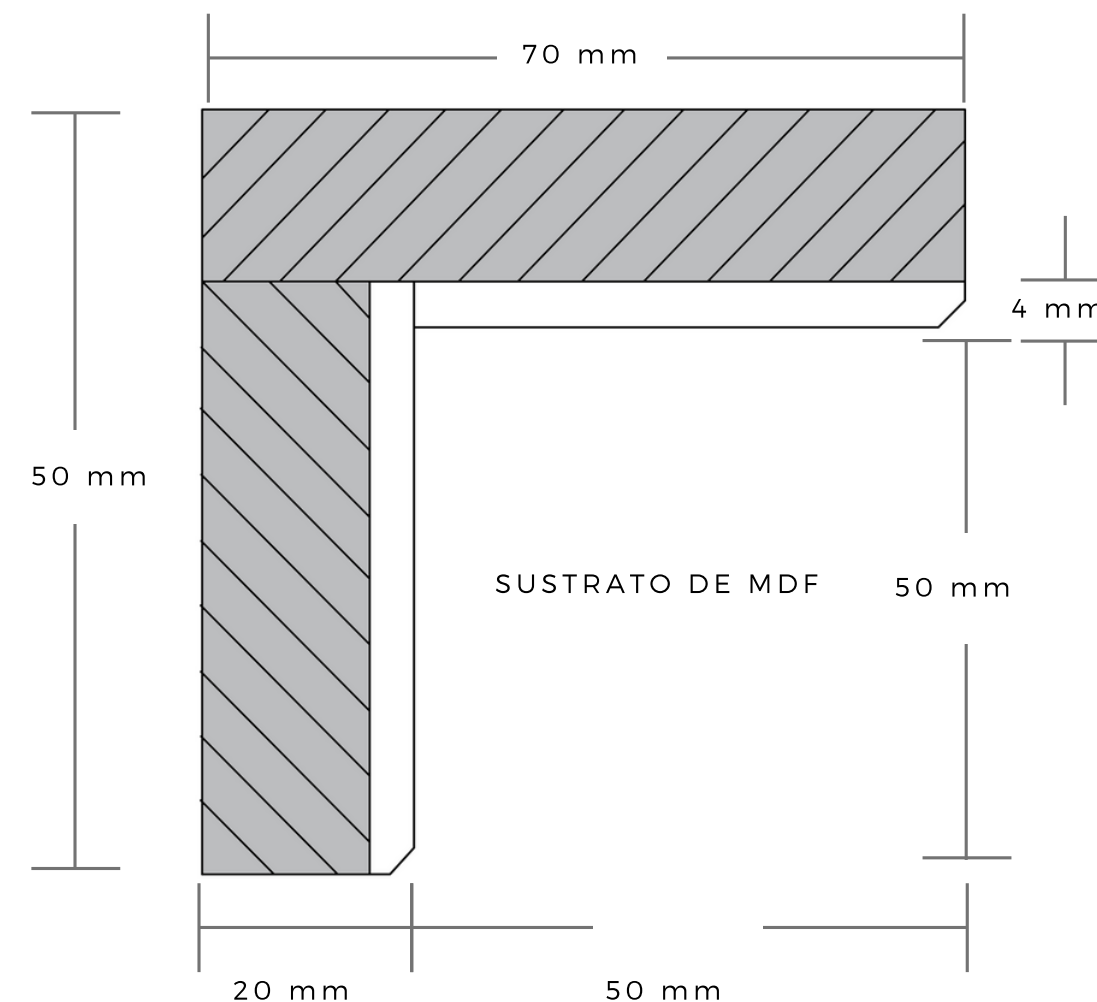
POR LINEA DEL PRODUCTO

SE SURTE POR METROS, MINIMO DE COMPRA ES DE 20mts, EL ESPESOR ES DE 1.3mm EN ACADOS ABS Y 1mm EN ACABADOS HPL, CRYSTAL Y PIOMBO.

## PERSPECTIVA DE AJUSTE RINCONERO



## PIEZA DE AJUSTE RINCONERO



## MAXIMOS Y MINIMOS

POR LINEA DEL PRODUCTO

### ALTO

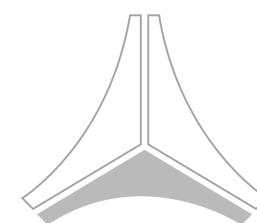
MEDIDA MINIMA 100mm  
MEDIDA MÁXIMA 2100mm

### ANCHO

PREDEFINIDO

## CARACTERÍSTICAS DE PRODUCTO (VIDRIO | LACA | CERMICA)

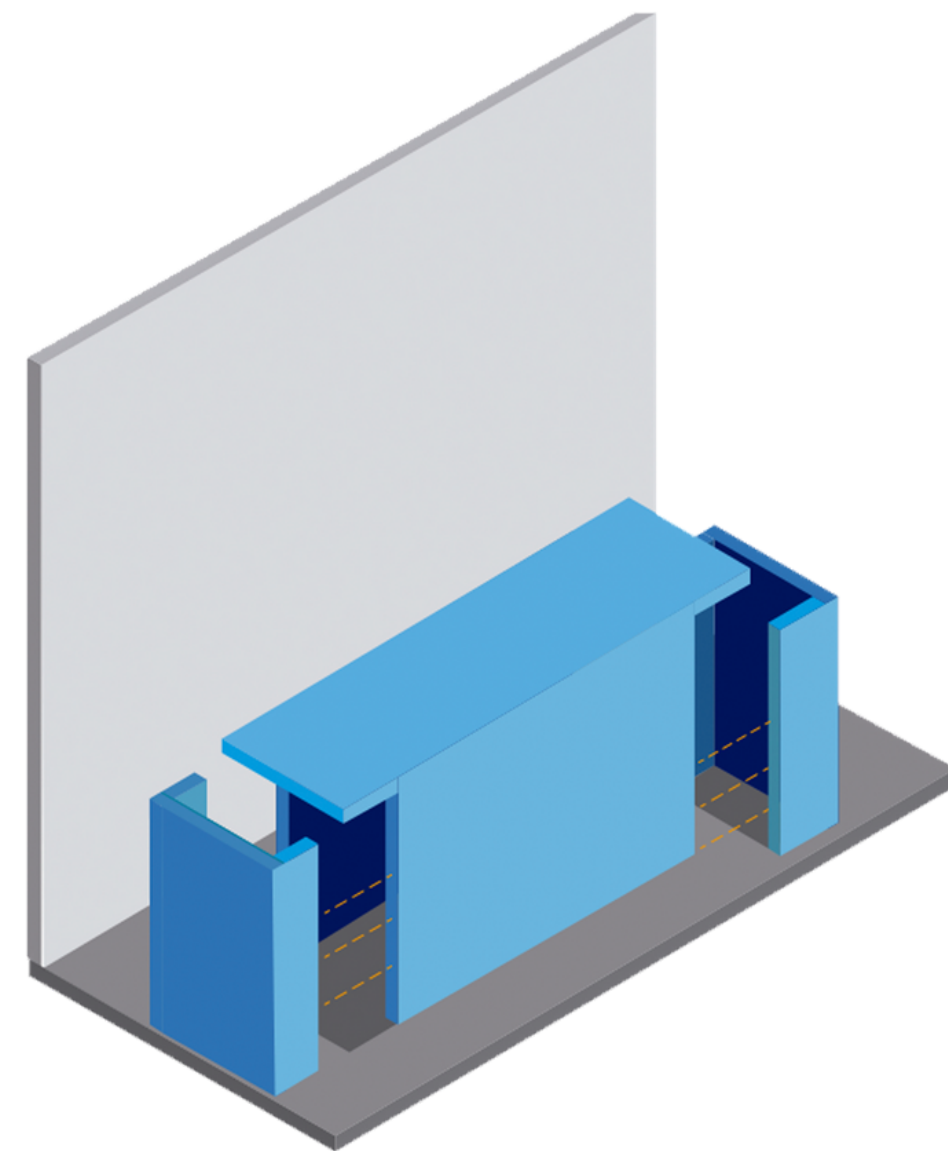
VIDRIO Y PELICULA PROTECTORA, CUBRECANTO LARGOS Y CORTOS, COMPLEMENTO DE MDF PARA LACA.



# M2 COSTADO VIDRIO

DATOS TÉCNICOS

## ISLA



### 2 VISTAS MÁXIMOS Y MÍNIMOS

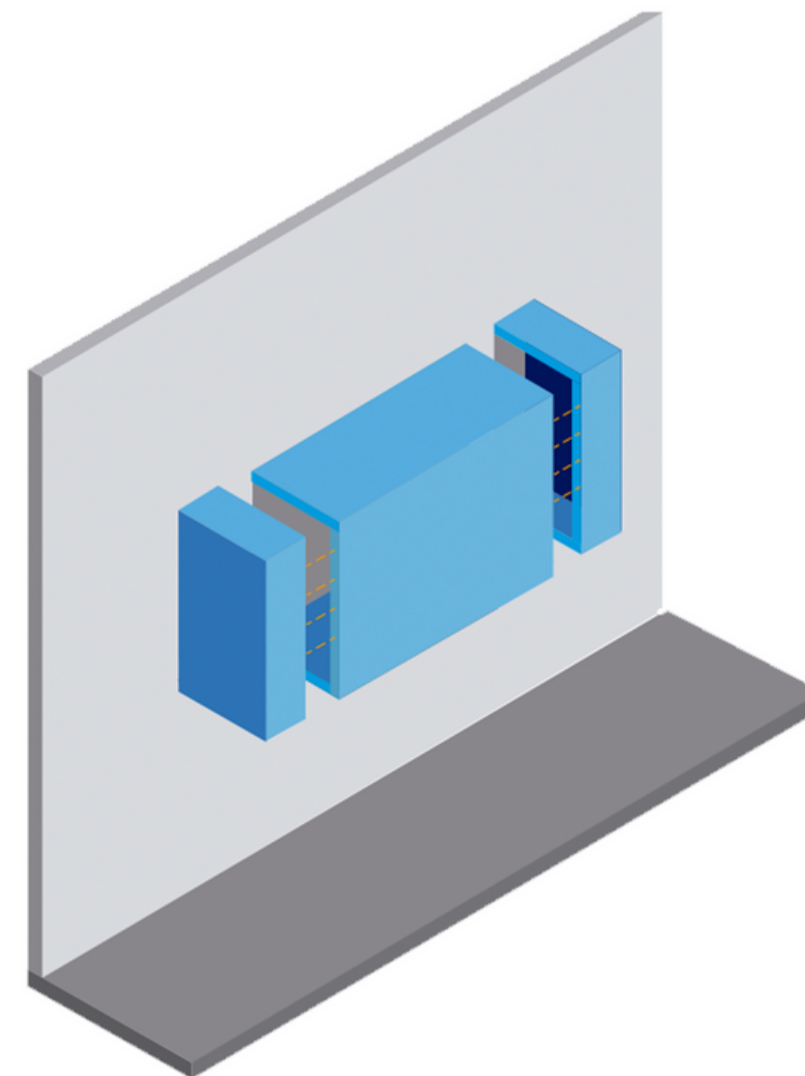
#### ALTO

MEDIDA MINIMA 172mm  
MEDIDA MÁXIMA 2400mm

#### ANCHO

MEDIDA MINIMA 214mm  
MEDIDA MÁXIMA 820mm

## ALACENA



### 3 VISTAS MÁXIMOS Y MÍNIMOS

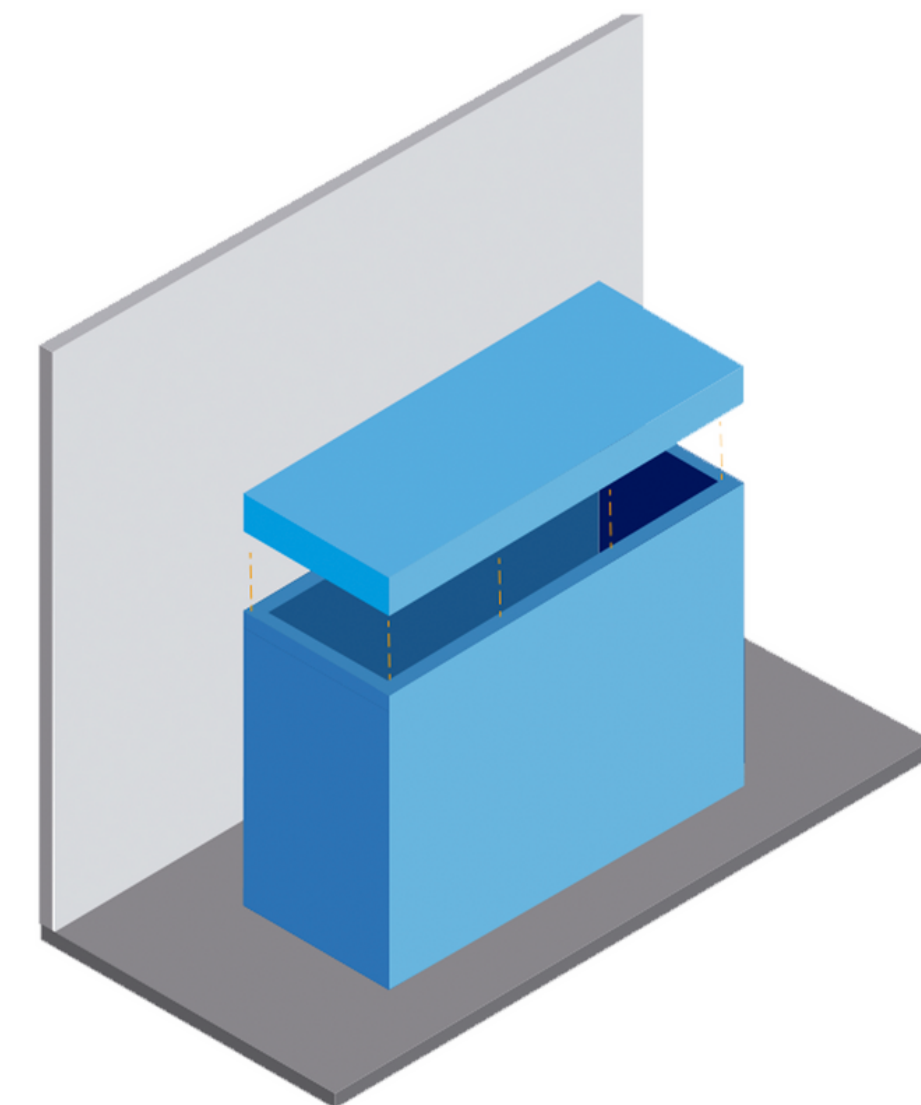
#### ALTO

MEDIDA MINIMA 100mm  
MEDIDA MÁXIMA 2100mm

#### ANCHO

MEDIDA MINIMA 176mm  
MEDIDA MÁXIMA 1200mm

## LOCKER



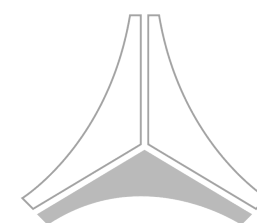
### 4 VISTAS MÁXIMOS Y MÍNIMOS

#### ALTO

MEDIDA MINIMA 248mm  
MEDIDA MÁXIMA 2400mm

#### ANCHO

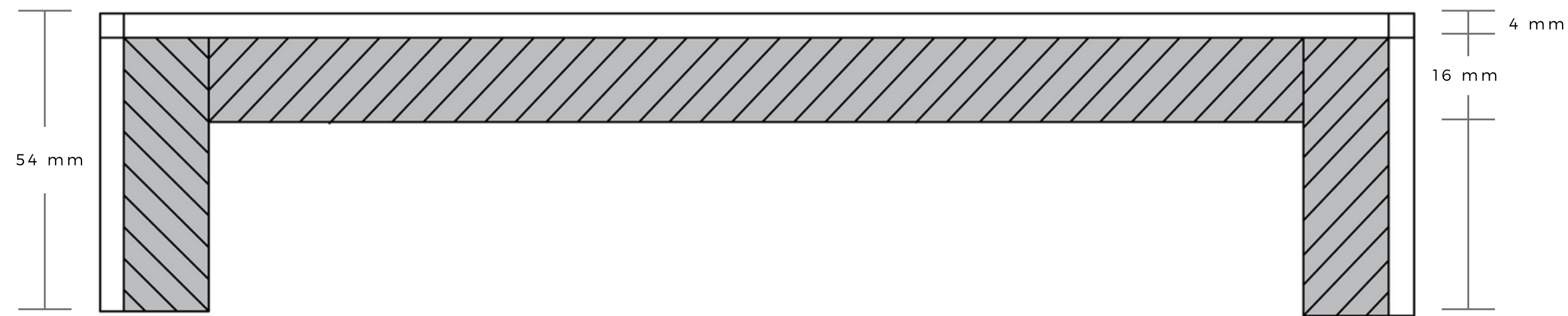
MEDIDA MINIMA 214mm  
MEDIDA MÁXIMA 2400mm



# M2 COSTADO VIDRIO

DATOS TÉCNICOS

## MEDIDAS GENERALES



AGLOMERADO

PRODUCTO CON DIMENSIONES MAYORES A 1500MM NO APLICA GARANTÍA

## CARACTERÍSTICAS

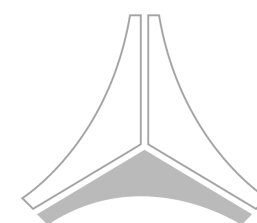
POR LINEA DEL PRODUCTO

- PRODUCTO STANDARD LONGITUD MÁXIMA 1500mm GARANTIA POR DEFECTO DE FABRICACIÓN
- COMPLEMENTO DE AGLOMERADO, VIDRIO Y PELICULA PROTECTORA.

## LINEA DEL PRODUCTO

(VICA)

- COSTADO.



# AJUSTE DE VIDRIO

DATOS TÉCNICOS

## MÁXIMOS Y MINIMOS

PIEZA DE AJUSTE DE VIDRIO

### ALTO

MEDIDA MINIMA 20mm  
MEDIDA MÁXIMA 175mm

### ANCHO

MEDIDA MINIMA 100mm  
MEDIDA MÁXIMA 2200mm

## CARACTERÍSTICAS

POR LINEA DEL PRODUCTO

- VIDRIO SIN CANTEAR
  - VIDRIO DE 4mm DE ESPESOR
  - UNA CARA DE VIDRIO PINTADA
  - COMPLEMENTO CON TRASCARA NATURAL, AGLOMERADO 16 mm
  - COMPLEMENTOS SIN CUBRECANTOS EN EL AGLOMERADO
  - COMPLEMENTO CON OPCIÓN DE SURTIR CON AGLOMERADO PEGADO AL VIDRIO.
- DISPONIBLE: ADHERIDO AL SUSTRATO Y SUELTO

## MÁXIMOS Y MINIMOS

PIEZA DE AJUSTE DE VIDRIO

### ALTO

MEDIDA MINIMA 100mm  
MEDIDA MÁXIMA 2100mm

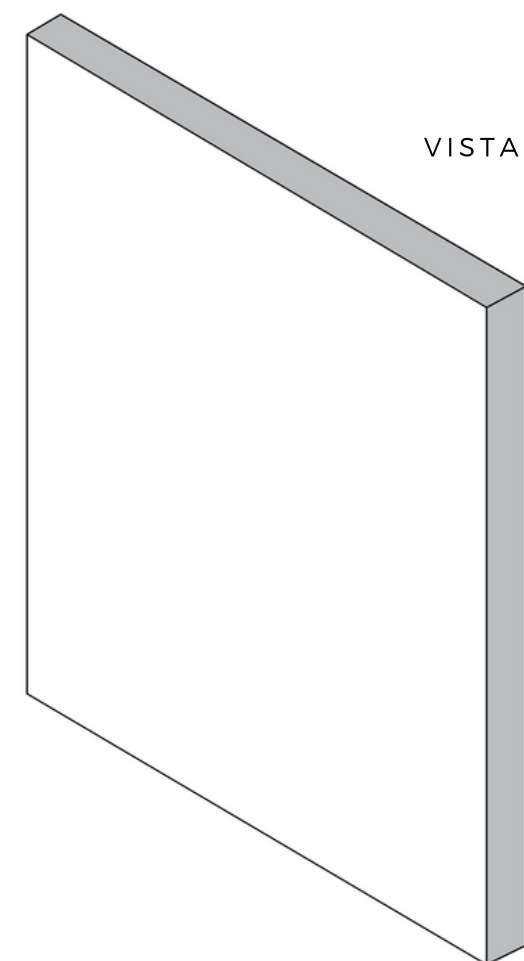
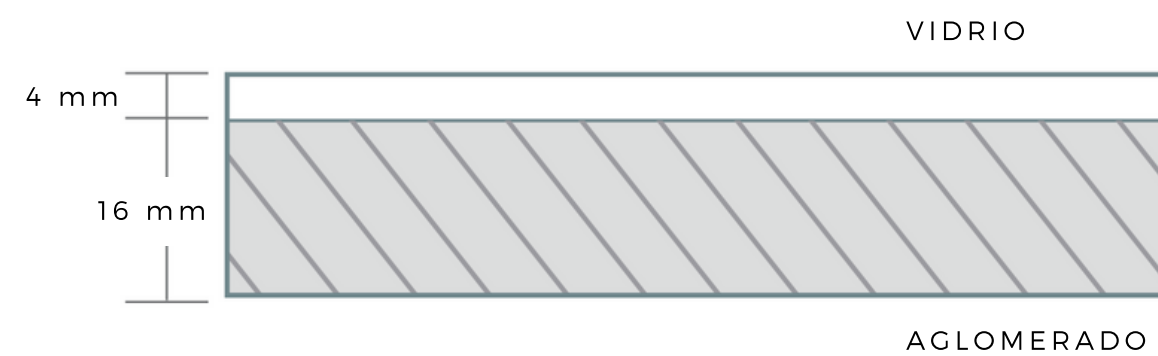
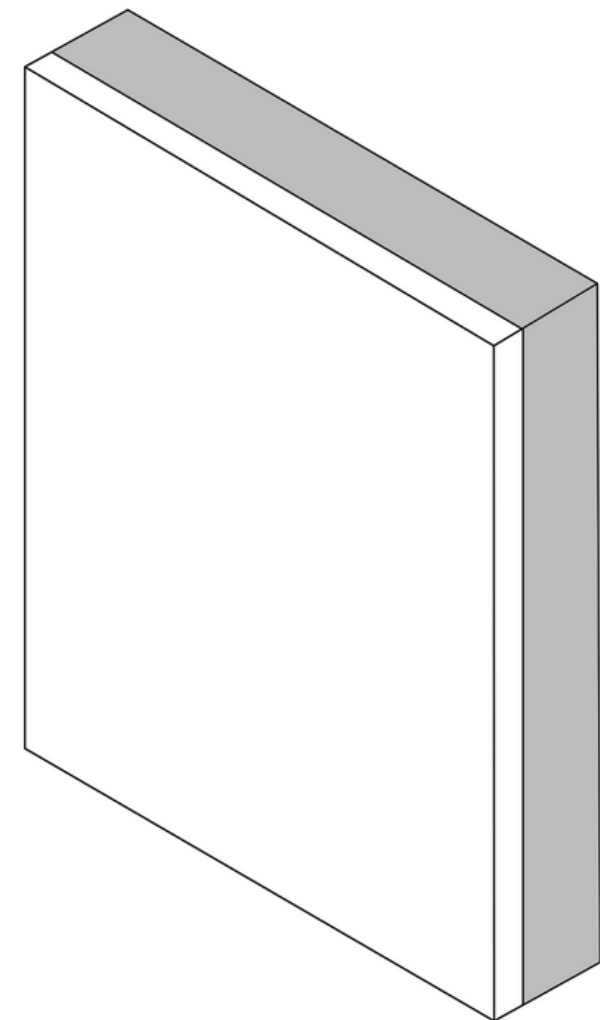
### ANCHO

MEDIDA MINIMA 100mm  
MEDIDA MÁXIMA 2100mm

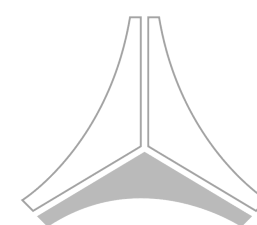
## CARACTERÍSTICAS

POR LINEA DEL PRODUCTO

- VIDRIO CON CANTEADO A 45°
- VIDRIO DE 4mm DE ESPESOR
- UNA CARA DE VIDRIO PINTADA

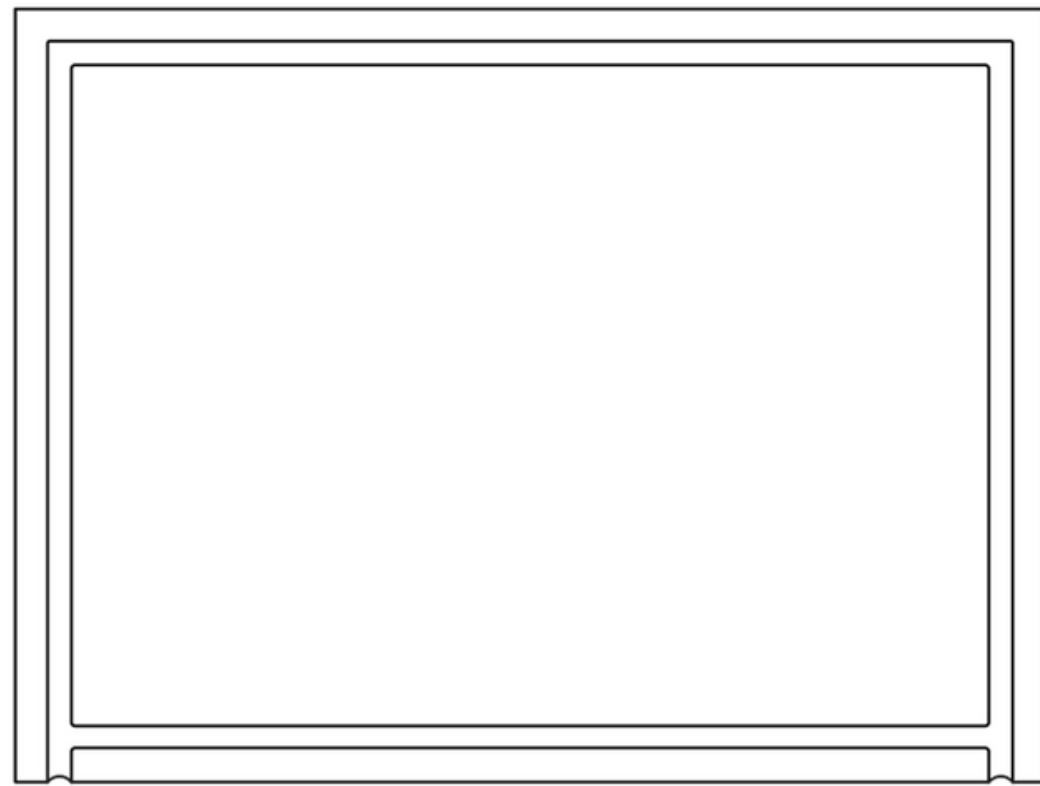


PRODUCTO CON DIMENSIONES MAYORES A 1500MM NO APLICA GARANTÍA



# PISO ANTIFUGAS

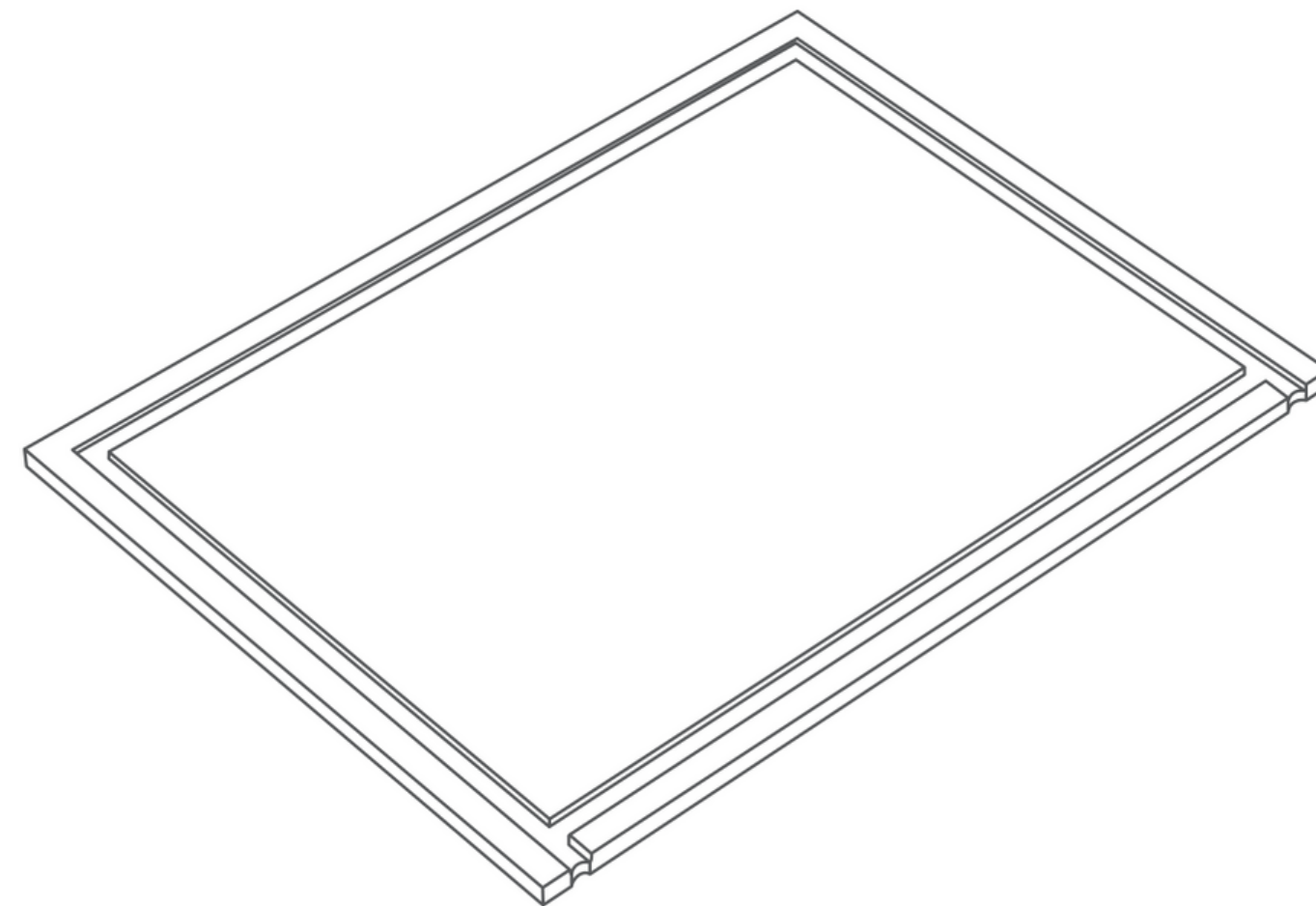
DATOS TÉCNICOS



## CARACTERÍSTICAS

POR LINEA DEL PRODUCTO (FOIL)

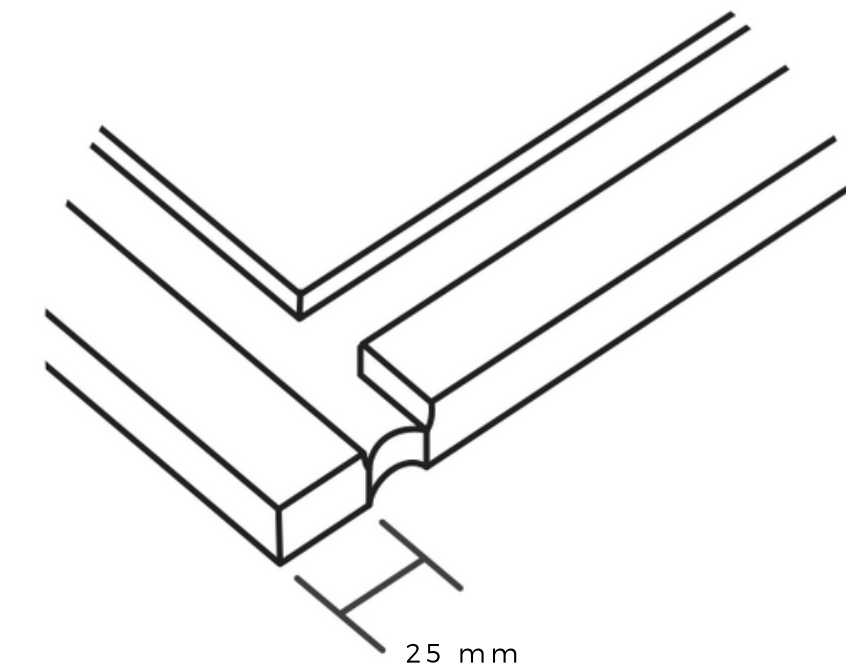
- SE VENDE POR m<sup>2</sup>
- DISPONIBLE EN CUALQUIER ACABADO DE LA LINEA FOIL.



## CARACTERÍSTICAS

POR LINEA DEL PRODUCTO

- TIENE LA FINALIDAD DE GARANTIZAR UNA LARGA VIDA AL MUEBLE DE COCINA O BAÑO EN EL ÁREA HÚMEDA.
- EN CASO DE FUGA DE AGUA LAS INSTALACIONES DE LA TARJA O LAVAMANOS, EL PISO ANTIFUGA CANALIZA EL AGUA HACIA EL EXTERIOR DEL MUEBLE POR LOS CANALES CON PENDIENTES, SIN DETERIORARSE POR EL CONTACTO CON EL AGUA



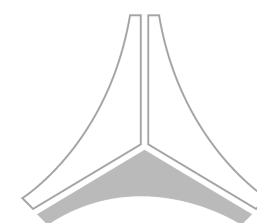
## MÁXIMOS Y MÍNIMOS

### ALTO

MEDIDA MÍNIMA 300mm  
MEDIDA MÁXIMA 2400mm

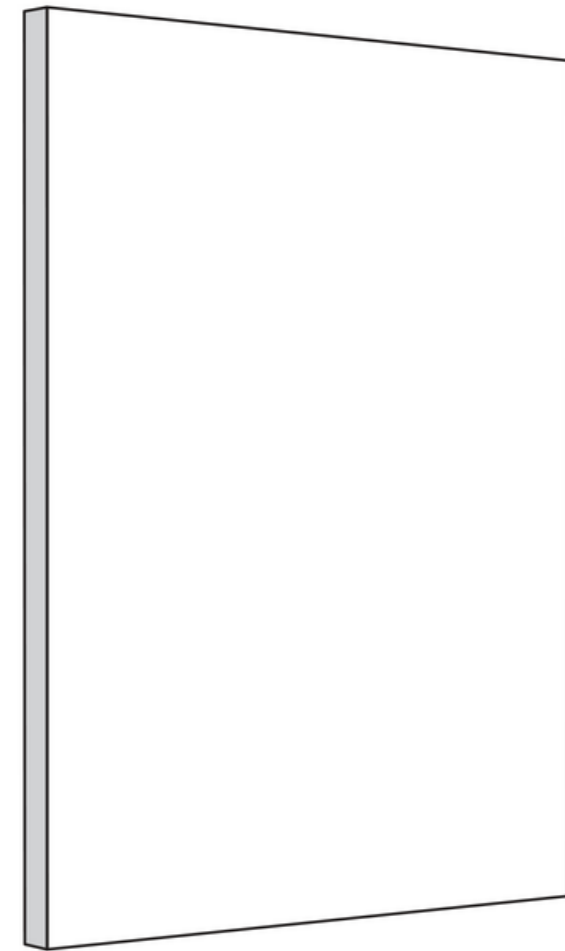
### ANCHO

MEDIDA MÍNIMA 300mm  
MEDIDA MÁXIMA 1200mm



# PANEL

DATOS TÉCNICOS



**DESCRIPCIÓN**  
12mm|18mm|25mm| FOIL TC  
BLANCA

18mm|25mm LACA

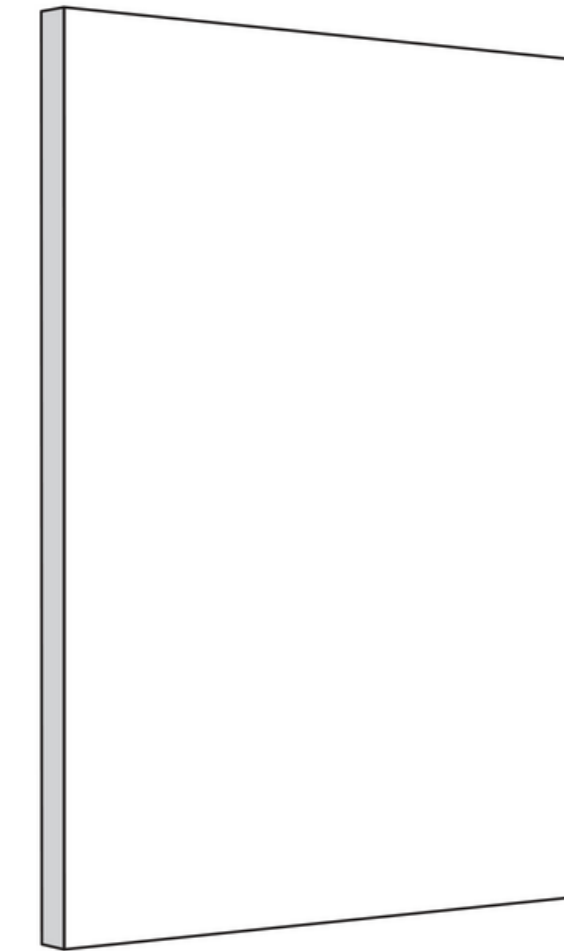
**PANEL 1 CARA**



**DESCRIPCIÓN**  
13mm|19mm|25mm| CHAPA

18MM|25MM FOIL | LACA

**PANEL 2 CARAS**

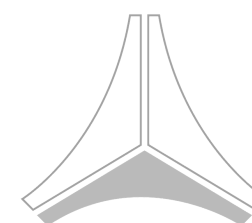


**DESCRIPCIÓN**  
19mm HPL | ABS | PIOMBO |  
CRYSTAL

**PANEL 1 CARA**

<small>VETA LINEA</small> VETICAL	<small>MÍNIMO</small> ALTO	<small>MÁXIMO</small> ALTO	<small>MÍNIMO</small> ANCHO	<small>MÁXIMO</small> ANCHO
FOIL	100mm	2400mm	100mm	1200mm
HPL	100mm	2760mm	100mm	1260mm
CRYSTAL	100mm	2760mm	100mm	1260mm
PIOMBO	100mm	2400mm	80mm	1180mm
LACA	100mm	2400mm	80mm	1200mm
CHAPA	100mm	2400mm	80mm	1200mm
ABS	100mm	2400mm	100mm	2760mm

<small>VETA LINEA</small> HORIZONTAL	<small>MÍNIMO</small> ALTO	<small>MÁXIMO</small> ALTO	<small>MÍNIMO</small> ANCHO	<small>MÁXIMO</small> ANCHO
FOIL	100mm	1200mm	80mm	2400mm
HPL	100mm	1260mm	100mm	2760mm
CRYSTAL	100mm	1260mm	100mm	2760mm
PIOMBO	100mm	1180mm	80mm	2400mm
LACA	80mm	1200mm	100mm	2400mm
CHAPA	80mm	1200mm	100mm	2400mm
ABS	100mm	1180mm	100mm	2760mm





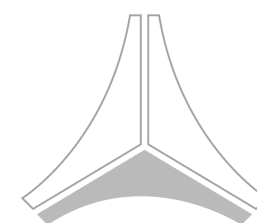
## ESPECIFICACIONES

CARAS DE PANEL

LINEA	PANEL 12mm 1 CARA	PANEL 13mm 1 CARA	PANEL 18mm 1 CARA	PANEL 18mm 2 CARA	PANEL 19m 1 CARA m	PANEL 19m 2 CARA m	PANEL 25mm 1 CARA	PANEL 25mm 2 CARA
FOIL								
HPL								
CRYSTAL								
PIOMBO								
LACA								
CHAPA								
ABS								
ALU								
VIDRIO								

LINEAS QUE SI SE PUEDEN

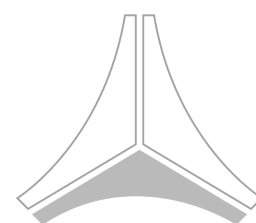
PRODUCTO CON DIMENSIONES MAYORES A 1500MM NO APLICA GARANTÍA



# COMPLEMENTOS

DATOS TÉCNICOS

COMPLEMENTO	UNIDAD	FOIL	HPL	ABS	VIDRIO BRILLANTE MATE	LACA BRILLANTE MATE	PIOMBO	CHAPA	CRYSTAL	CERÁMICA
AJUSTE	PIEZA									
AJUSTE VIDRIO	METRO CUADRADO									
AJUSTE RINCONERO	METRO LINEAL									
PANEL	METRO CUADRADO									
VISTA	METRO CUADRADO									
COSTADO	METRO CUADRADO									
CORONA	PIEZA									
CUBRE CANTO	METRO LINEAL									
PISO ANTIFUGAS	METRO CUADRADO									
HOJAS DE ENCHAPE	PIEZA									





JALADERAS



# JALADERAS



ANGARA



ENZA I



ENZA C



ENZA D



LOGOS



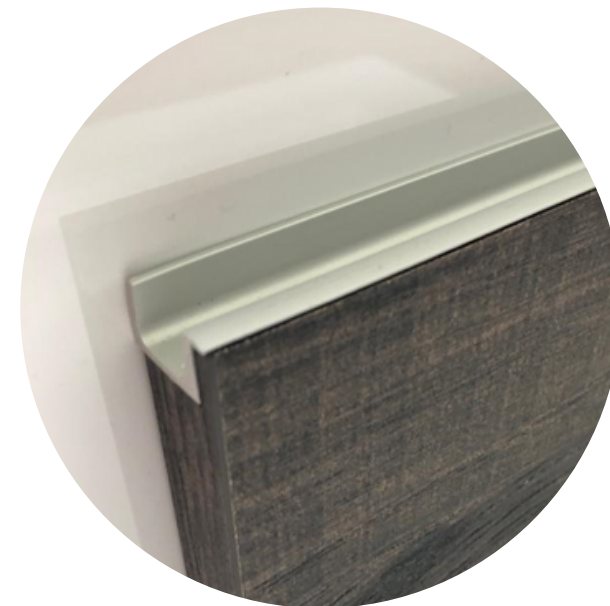
PARMA



RENO



SAN MARINO



SOTTSSAS A



SOTTSSAS G



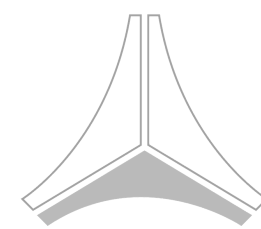
VERONA



WOLF A



WOLF G





T+52 (33) 3673 4727  
www.innovika.com.mx



Paseo del Norte #5605,  
Guadalajara Technology Park

IMAGEN DE REFERENCIA DE USO



Las imágenes y descripciones deben ser consideradas solo con fines ilustrativos. INNOVIKA se reserva el derecho de realizar, en cualquier momento y sin previo aviso, cualquier modificación necesaria para fines comerciales o de fabricación. El producto físico terminado puede tener diferentes tonos sobre la imagen presentada.

