

TOPAZE

LA PUERTA
CONTEMPORÁNEA

Arquitectos: LQTT JP/ BRESSON - COMBES - ONDET/ ARCHITECTES
Fotografía: Camus

IMAGINE WHAT'S NEXT



TECHNAL



TOPAZE

/ SOBRIEDAD, SIMPLICIDAD
Y ADAPTABILIDAD

TOPAZE es una gama de puerta batiente simple o vaivén con un módulo de 46 mm. Marcos y hojas coplanarios. Abertura simple acción con bisagras o vaivén con pivote en el suelo

SIMPLE ACCIÓN

- 1 y 2 hojas, abertura interior o exterior.
- Bisagras guidas en ranura (peso máximo 100 kg) o bisagras en colocación frontal (peso máximo 120 kg).
- Elección de perfil suelo adaptado a los diferentes proyectos: lugares expuestos, locales frecuentados por personas de movilidad reducida, etc.
- Gran variedad de cierres ergonómicos: manillas, tiradores, etc.
- Con mecanismos específicos para reforzar la seguridad: cerradura eléctrica, cremona para acceso bomberos, cierre anti-pánico...

VAIVÉN

- 1 y 2 hojas.
- Articulación por pivote freno regulable encastrado en el suelo.
- Protección anti pinza-dedos.
- Principio de cierre idéntico a la puerta simple acción.



TOPAZE / LA PUERTA CONTEMPORÁNEA



CARACTERÍSTICAS

MÚLTIPLES APLICACIONES

- Simple acción
- 1 y 2 hojas
- Abertura interior o exterior.
- Vaivén
- 1 y 2 hojas.

ACCESIBILIDAD Y CONFORT DE USO

- Elección de perfil suelo adaptado a los diferentes proyectos: lugares expuestos, locales frecuentados por personas de movilidad reducida, etc.
- Mecanismo anti-elevación de las hojas, dificulta el robo.
- Embudo de la varilla de cremona y cierre semifijo resistente al serrado.

CIERRES

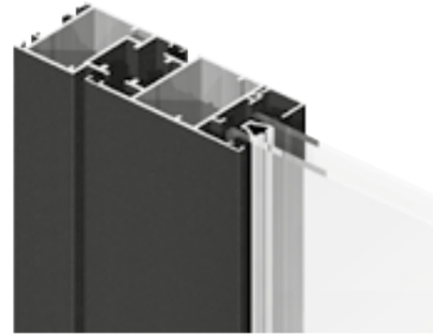
- Gran variedad de cierres ergonómicos: manillas, tiradores, etc.

SEGURIDAD

- Con mecanismos específicos para reforzar la seguridad: cerradura eléctrica, cremona para acceso bomberos, cierre anti-pánico, etc.

TOPAZE / UNA ESTÉTICA ACTUAL

- Marcos y hojas coplanarios.
- Abertura simple acción con bisagras o vaivén con pivote en el suelo.
- Elección de perfil suelo adaptado a los diferentes proyectos.
- Estanqueidad reforzada por perfil suelo tubular.



SELECCIÓN DE CIERRES

- Manillas, tiradores, etc.
- Cerradura Technal: 1, 2 o 3 puntos, con reenvío de cremón en la ranura exterior.
- Cerradura 3 puntos con varilla continua, de rodillo o resbalón.



Manilla doble con roseta para bombín



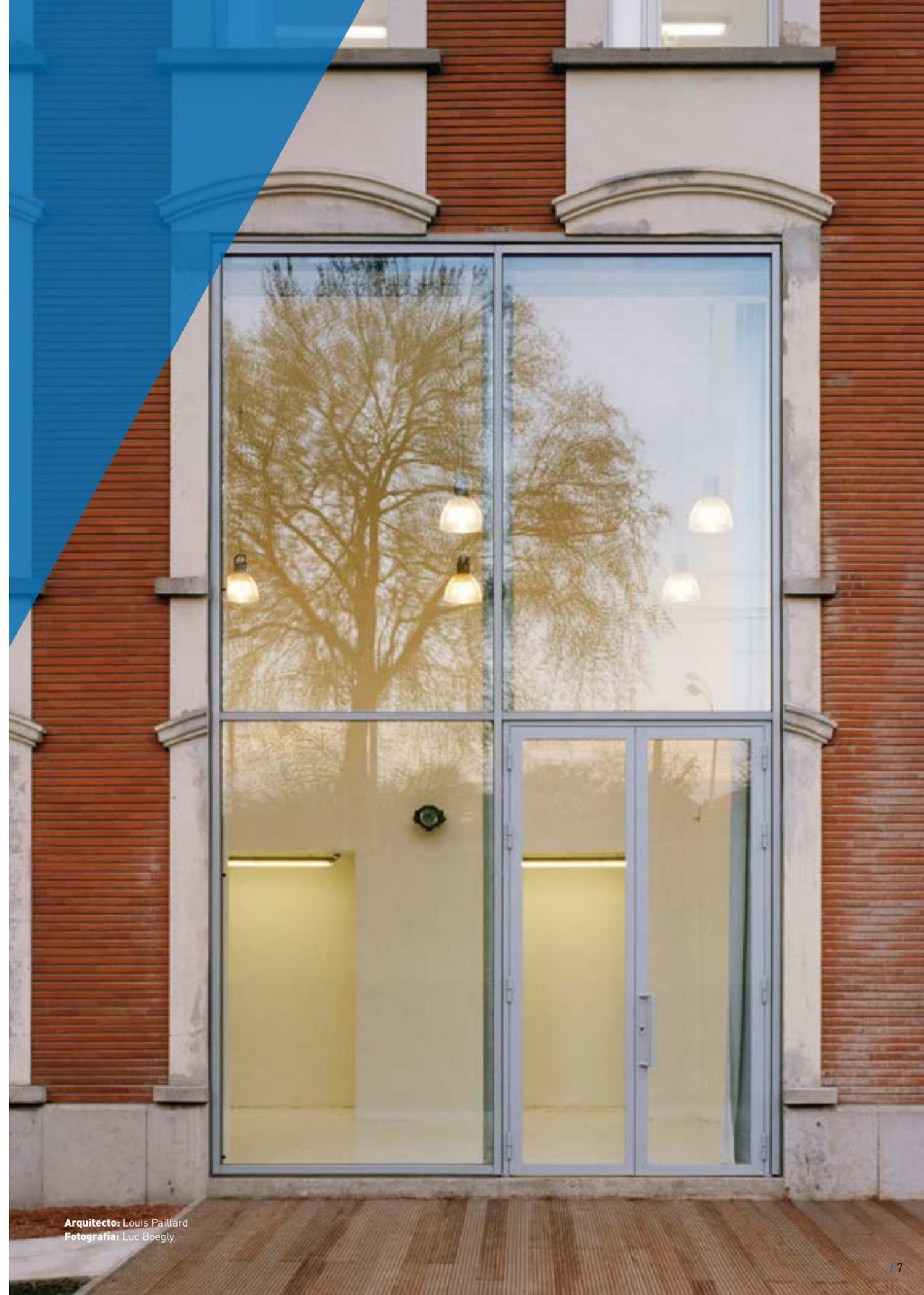
Tirador en barra codos rectos



Tirador en barra codos curvos



Tirador en barra inox



Arquitecto: Louis Paillard
Fotografía: Luc Boegly

TOPAZE / CONFORT DE USO

- Mecanismo anti-elevación de las hojas, dificulta el robo.
- Embudo de la varilla de cremón y cierre semifijo resistente al serrado.

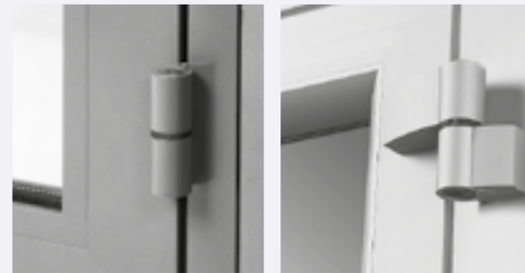


NUMEROSAS OPCIONES COMPLEMENTARIAS

- Cerradura eléctrica.
- Cremón para acceso bomberos.
- Cierre anti-pánico.
- Ventosa electromagnética.
- Cierra puertas de brazo o de guía.

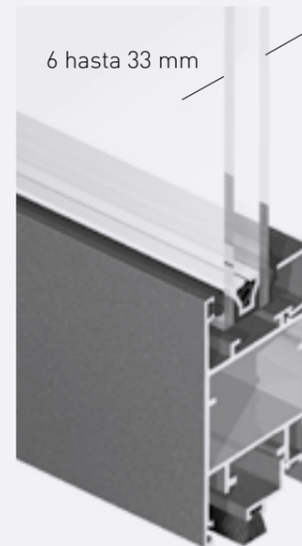
ARTICULACIONES

- Puerta simple acción:
 - Bisagras guiadas en ranura 2 cuerpos, peso máximo 100 kg/hoja.
 - Bisagra colocación frontal, peso máximo 120 kg/hoja.
 - Cierra puertas, pivote-freno desplazado en suelo.



ESTANQUEIDAD INFERIOR

- Hoja perimetral o zócalo en parte inferior.
- Doble barrera de estanqueidad en lugares expuestos.
- Perfil suelo específico en locales frecuentados por público de movilidad reducida.
- Perfil suelo desmontable para el mantenimiento.



PUERTA VAIVÉN CON PIVOTE

- Articulación por pivote freno regulable encastrado en el suelo.
- Estanqueidad con doble barrera de felpa.
- Anti-pinza dedos, llaga de 30 mm.
- Principio de cierre idéntico a las puertas simple acción.

COMPOSICIONES

- Una gran selección de soluciones que permiten realizar composiciones de formas complejas.
- Perfecta compatibilidad entre ventanas practicables y ventanas correderas Topaze.
- Integración en la fachada Geode.

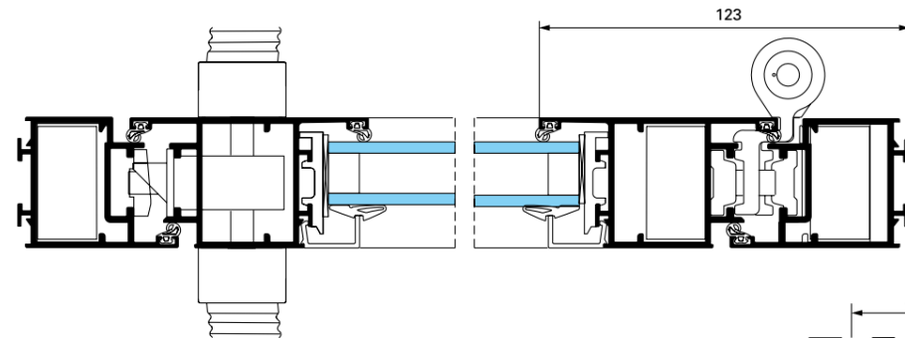
PRESTACIONES

Dimensiones máximas por hoja:			
	H maxi	W maxi	Peso maxi
Con bisagras guiadas en ranura	2.40 m	1.10 m	100 kg
Con bisagras colocación frontal	2.20 m	1.10 m	120 kg

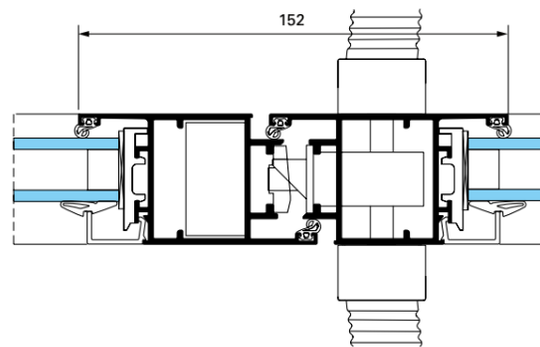
SECCIONES

SIMPLE ACCIÓN

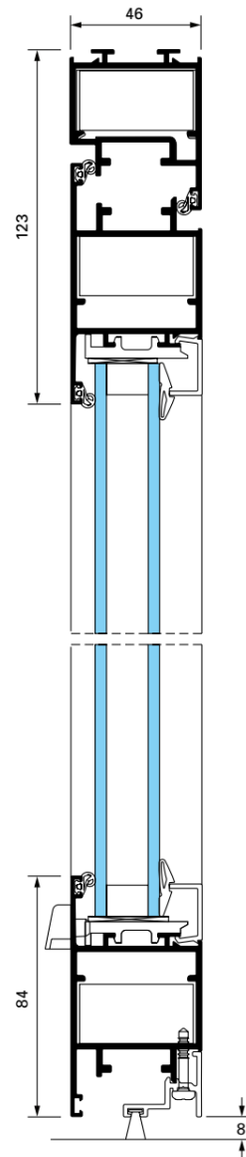
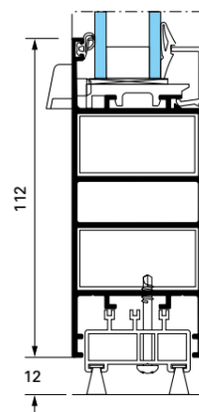
1 HOJA



2 HOJAS

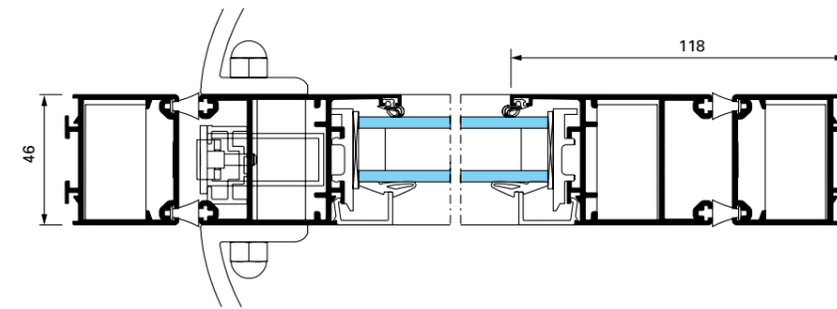


ZÓCALO

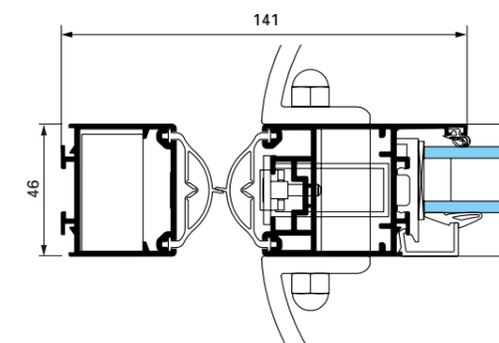


VAIVÉN

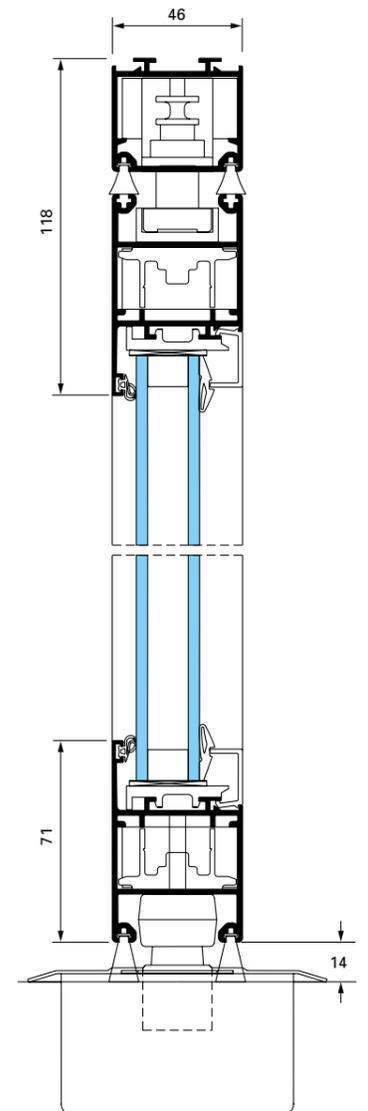
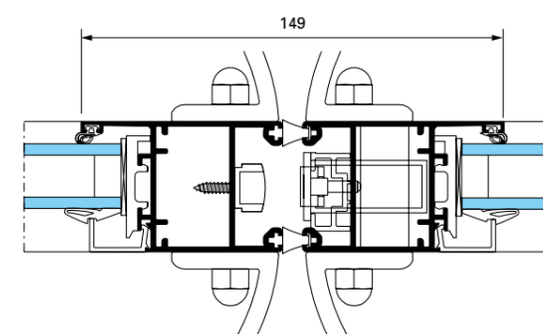
1 HOJA



1 HOJA ANTI PINZA-DEDOS



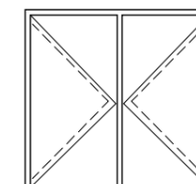
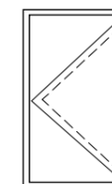
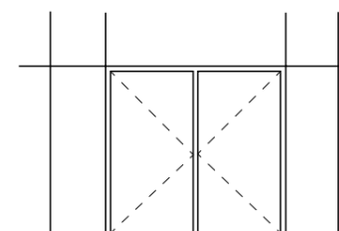
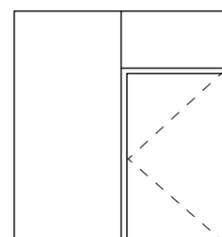
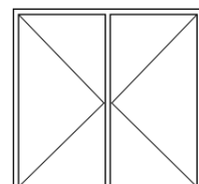
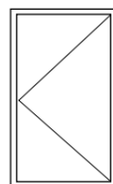
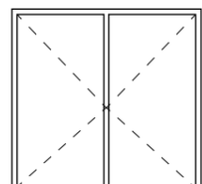
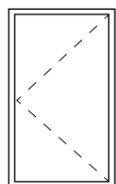
2 HOJAS





Arquitectos: Chabanne & Partenaires
 Fotografía: Jordi Canosa

APLICACIONES



Puerta 1 y 2 hojas
 Abertura al exterior o al interior

Integración puerta 1 o 2 hojas

1 hoja vaivén

2 hojas vaivén



Arquitectos: Javier Arizcuren y Miguel Alonso
Fotografía: José Manuel Cutillas

MATERIALES Y COMPONENTES

Al igual que con todos los sistemas Technal solo se utilizan materiales y componentes de alta calidad, para conseguir un mantenimiento reducido y un rendimiento óptimo a largo plazo.

- Los perfiles de aluminio extruído con aleación 6063 según norma UNE 38-337º bien 6060 según la norma UNE 38-350 y temple T5.
- Los accesorios son de aluminio o Zamak.
- Todas las juntas son de EPDM o TPE (elastómero termoplástico).
- Los tornillos son de acero inoxidable.

ACABADOS

Una gran variedad de acabados y texturas están disponibles para responder a las exigencias tanto de los proyectos nuevos como de rehabilitación. Y proporcionar a los arquitectos y decoradores una amplia libertad de diseño:

- Anodizado según la marca de calidad QUALANOD.
- Lacado con una amplia gama de colores de acuerdo con el sello de calidad «QUALICOAT».
- TOPAZE también está disponible en los acabados exclusivos Technal dando un aspecto elegante y contemporáneo.



IMAGINE WHAT'S NEXT

Camí de Ca n'Atmetller, 18
08195 Sant Cugat del Vallés (Barcelona)
www.technal.es



By  Hydro