



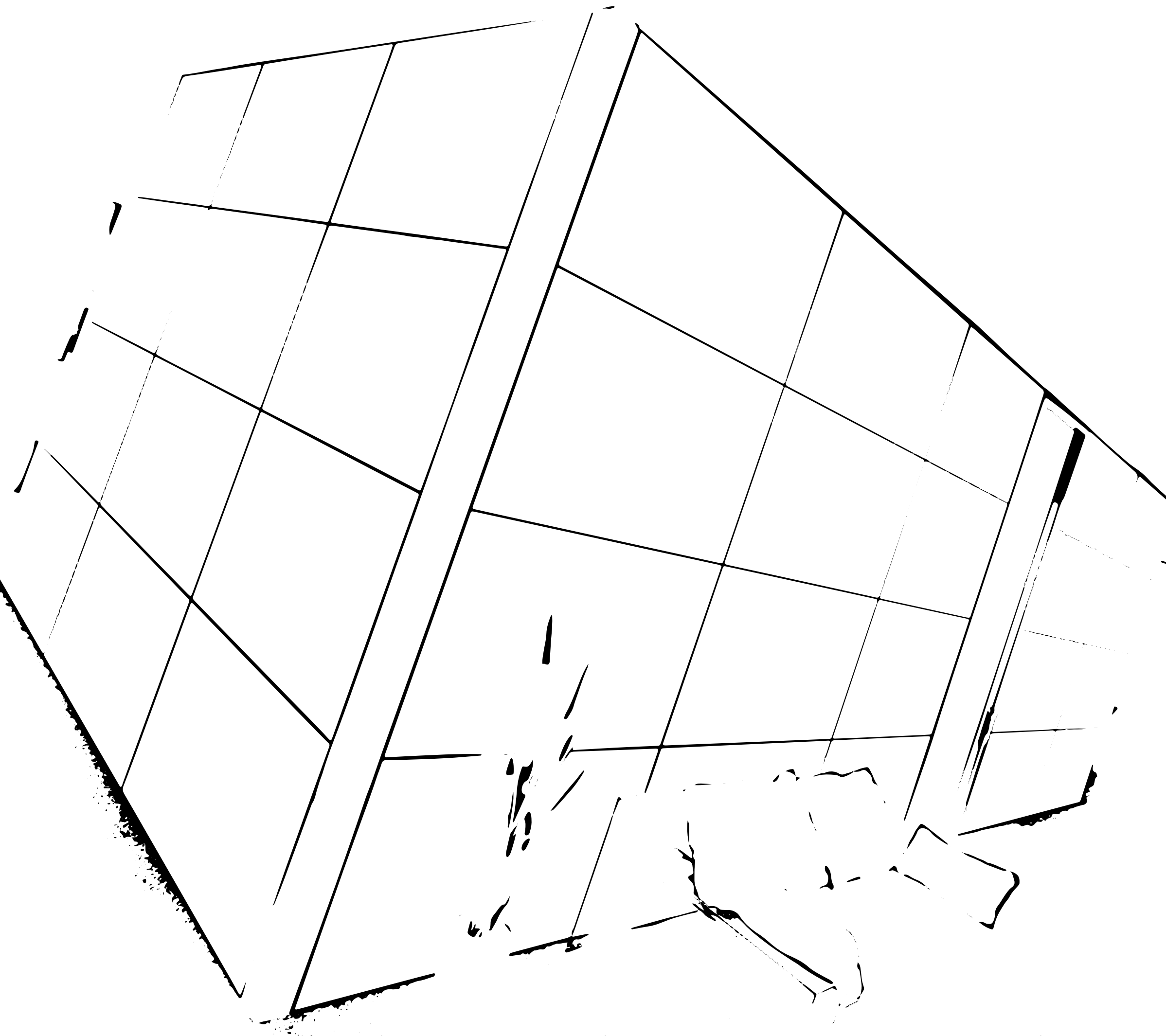
# CF DIVISÓRIAS

**CF GROUP**  
WORKSPACE | SOLUTIONS

CASTELHANO & FERREIRA  
SOLUÇÕES GLOBAIS PARA ESPAÇOS DE TRABALHO

PLAN OFFICE  
ACOUSTICS & PARTITIONS

Ambi Brasil  
Ambientes melhores



JÉTICA 004  
W'LINE 020  
ALGLASS 036  
AFTER XXI 054  
clipwork 068  
HUMBLE 086  
TOO 098



Ética



006

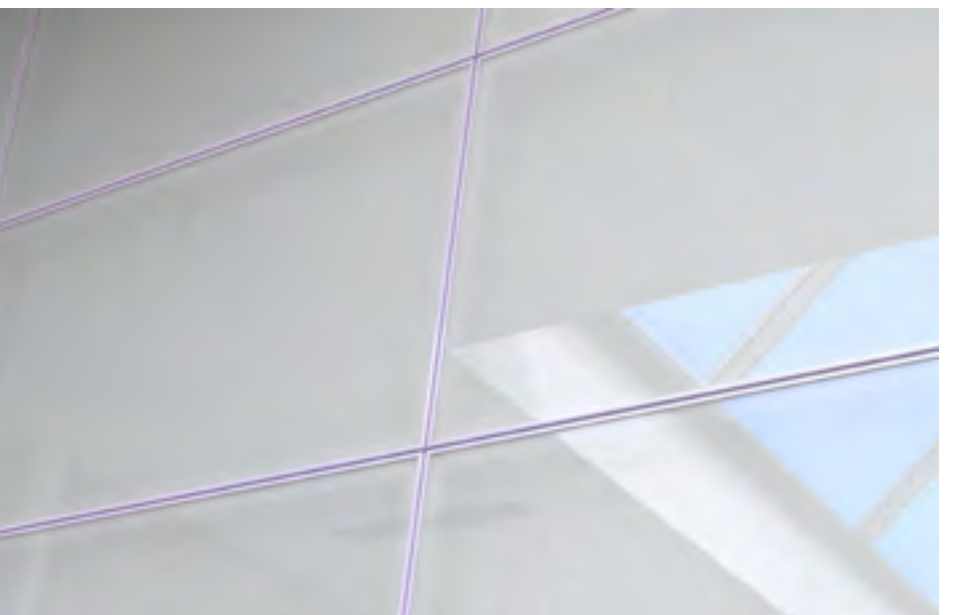
Etica

007

Etica

*Uma divisória de rápida instalação em obra e com possibilidade de inúmeras combinações, disponível em 2 modelos: vidro encaixilhado (VE) e vidro colado (VC).*

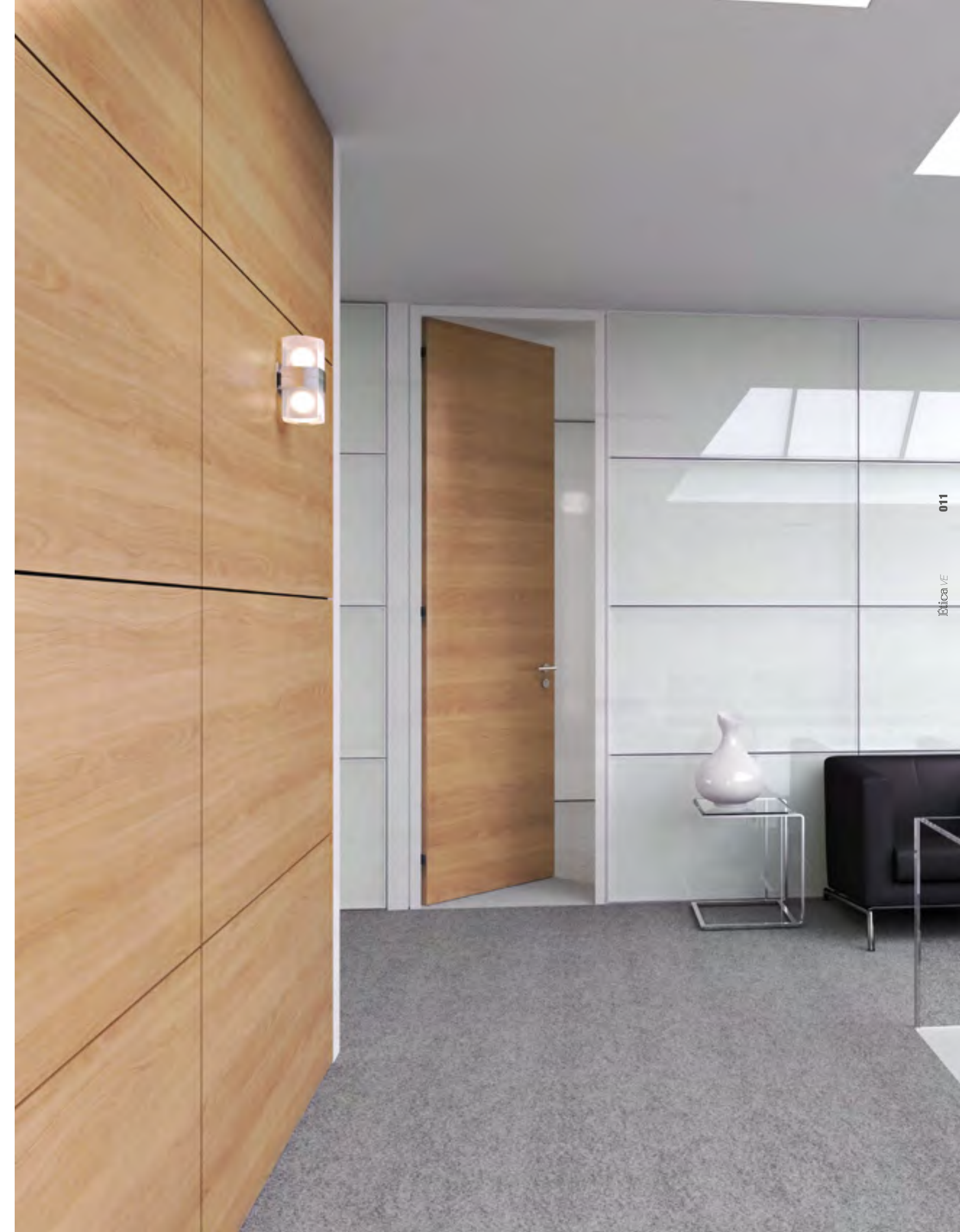
*A partition that can be quickly installed on site and has countless possible combinations, available in 2 models: framed glass (VE) and glued glass (VC).*





010

Büroca V/E



011

Büroca V/E



012

Etica VC

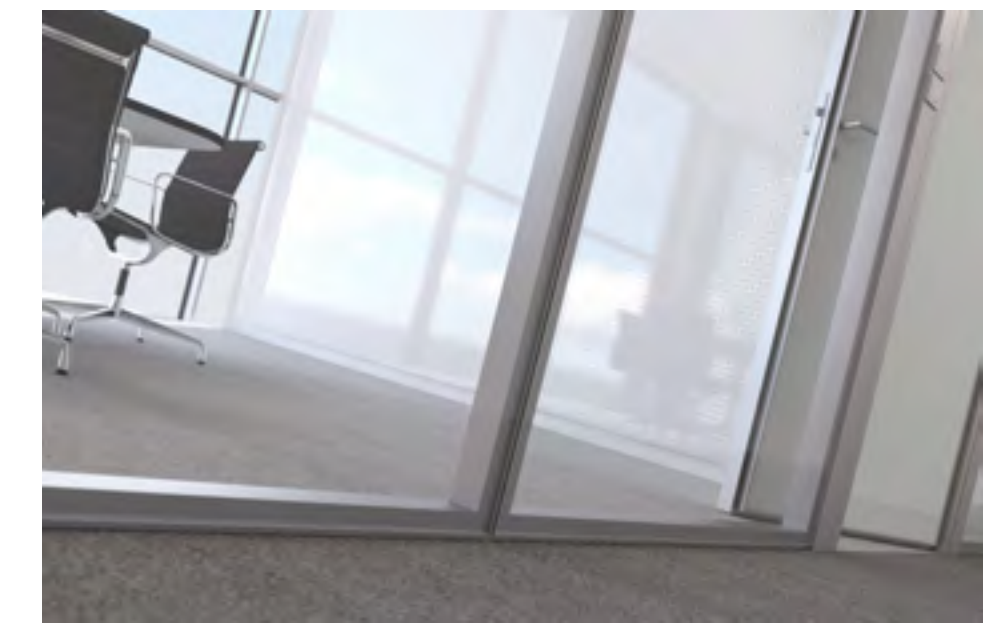
013

Etica VC



014

Etica VC



015

Etica VC

016

Euca VC



017

Euca VC

018

Itúica VC

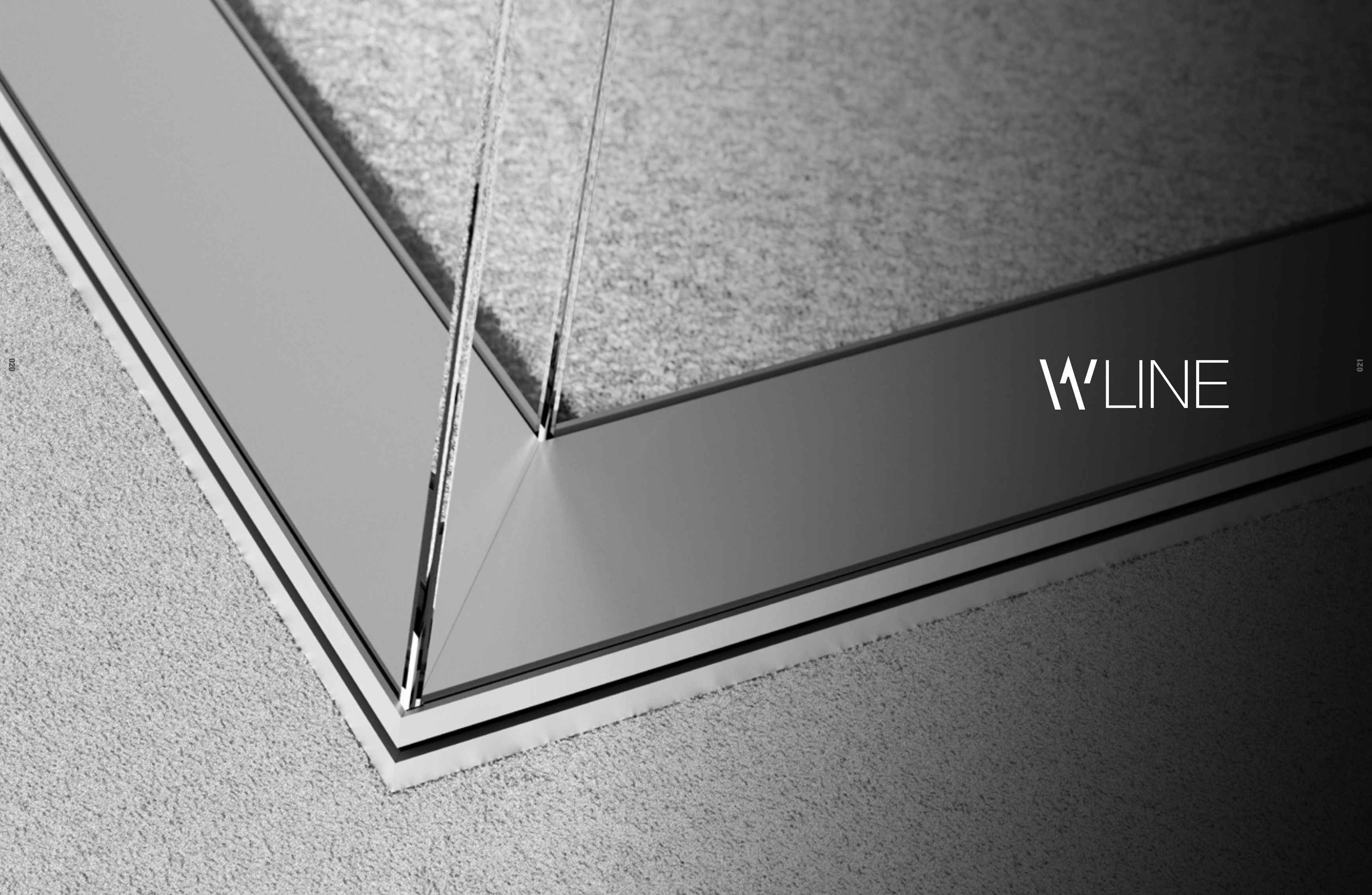


019

Itúica VC



GUARDIAN



WLINE



022

WLINE

023

WLINE

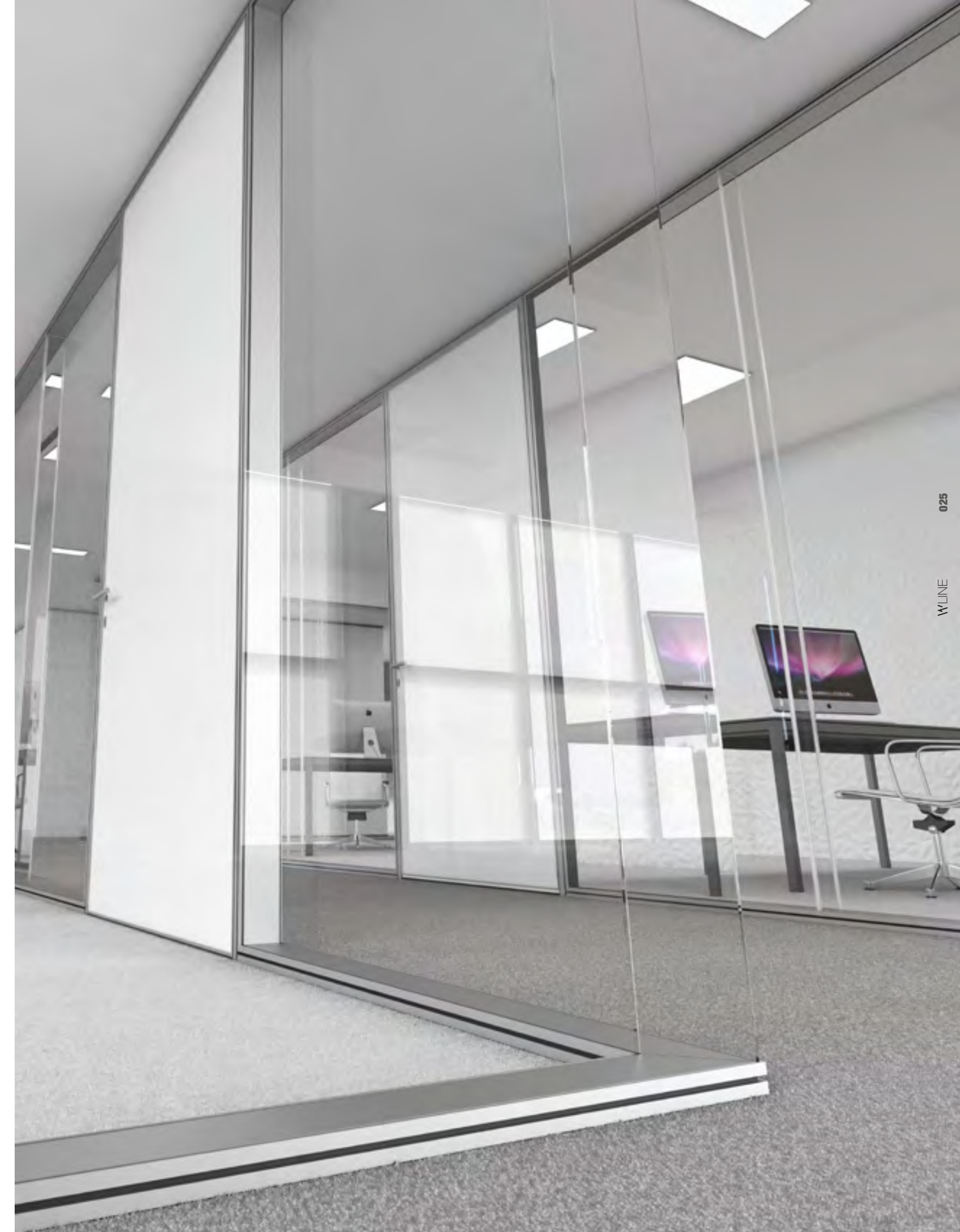
A divisória WLine reflete a evolução natural da divisória After XXI, originando um ambiente mais limpo, sem prumos verticais.



024

WLINE

The WLine partition reflects the natural evolution of the After XXI partition, creating a cleaner environment, without vertical plumb lines.



025

WLINE







030

WLINE

031

WLINE



032

WLINE

033

WLINE



034

WLINE

035

WLINE



ALGLASS



038

ALGLASS

039

ALGLASS

040

ALGLASS



ALglass – a forma mais simples, discreta e elegante de delimitar um espaço mantendo a interação com o meio envolvente.

ALglass – the simplest, most discrete and most elegant way to establish an area's boundaries, while maintaining interaction with the surrounding environment.

041

ALGLASS

042

ALGLASS

043

ALGLASS

044

ALGLASS





044

ALGLASS



045

ALGLASS

046  
ALGLASS



047  
ALGLASS





048

ALGLASS



049

ALGLASS

050

ALGLASS



051

ALGLASS

052  
ALGLASS



053  
ALGLASS



AFTER XXI

055

056  
AFTER XXI



057  
AFTER XXI



058

AFTER XXI

*Um modelo diferenciador, versátil e elegante que se destaca pela leveza da sua estrutura em alumínio.*

*A unique, versatile and elegant model that is noted for its light aluminium structure.*

059

AFTER XXI



060  
AFTER XXI

061  
AFTER XXI

062  
AFTER XXI

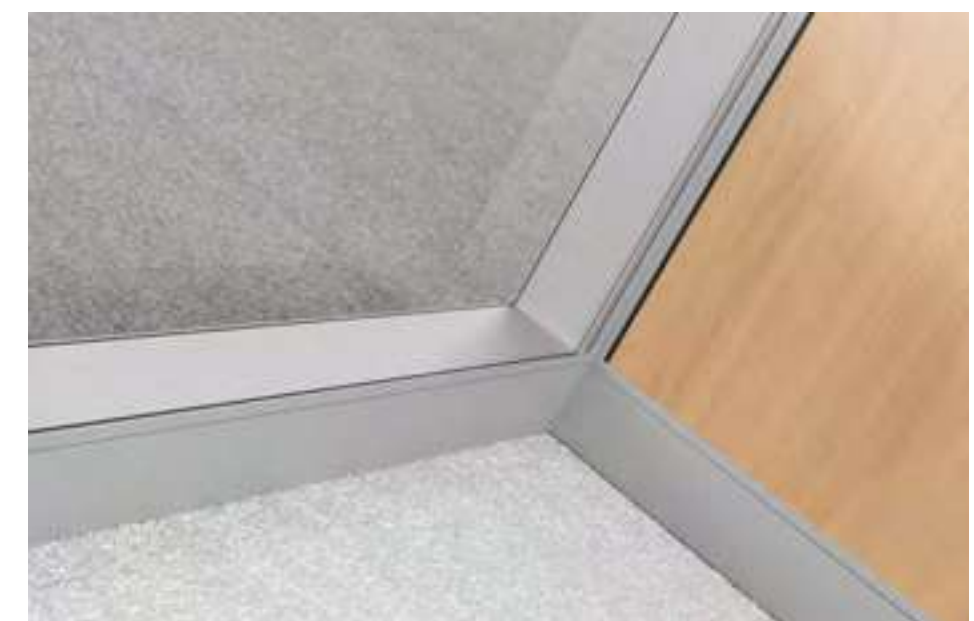


063  
AFTER XXI



064

AFTER XXI



065

AFTER XXI



066

AFTER XX

067

AFTER XX



**clipwork**

068

090

070  
clipwork

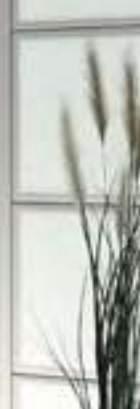
070

clipwork

071  
clipwork

071

clipwork





Clipwork – um sistema versátil, de rápida instalação em obra e isolamento acústico que pode chegar aos 52dB.

Clipwork – a versatile system that can be quickly installed on site, with acoustic insulation of up to 52dB.

074  
clipwork



075  
clipwork

076  
clipwork



077  
clipwork



078

clipwork



079

clipwork



082  
clipwork



083  
clipwork





HUMBLE



*Uma divisória simples, em vidro ou painel opaco contínuos,  
para um equilíbrio entre o custo e a função.*

*A simple glass or continuous opaque panel partition, for a balance  
between cost and function.*

090



091



HMBR

092  
HMBE



093  
HMBE



095

HURE

094

HURE

096  
HUBER



097  
HUBER



O TOQ é um interruptor capacitivo sensível ao toque desenvolvido para as divisórias ALglass e Clipwork. Constituído por uma película autocolante, responde à necessidade de instalar interruptores em divisórias vidradas.

TOQ is a capacitive touch-sensitive switch developed for ALglass and Clipwork partitions. Consisting of a self-adhesive film, it provides the answer to installing switches in glazed partitions





## MÓDULOS · *MODULES*

INFORMAÇÃO TÉCNICA · TECHNICAL INFORMATION

VIDROS ENCAIXILHADOS	FRAMED GLASS	Ética VE e VC	WLine	ALglass	After XXI	Clipwork	Humble	
REVESTIMENTOS: · Vidro (temperado / laminado)	COVERINGS: · Glass (tempered / laminated)	Temp. 5mm / Lam. 8mm, duplo (double)	Lam. 6 / 8mm, duplo (double)	Lam. 10mm	Lam. 6 / 8mm, duplo (double)	Lam. 6 / 8mm, duplo (double) / Lam. 6 / 10mm único (single)	Lam. 6 / 8mm, duplo (double)	
· Aglomerado	· Agglomerate	16mm	19mm	32mm	19mm	19mm	16mm	
ACABAMENTOS DOS MÓDULOS OPACOS: · Melamina, Folha de madeira natural envernizada, lacado, têxteis · Painéis Acústica XXI ou CF Texturas	FINISHINGS OF OPAQUE MODELS: · Melamine, Natural wood sheet (varnished), lacquered, textiles · Acoustic Panels XXI or CF Textures	•	•	•	•	•	•	
ESPESSURA DA DMÓSÓRIA	PARTITION THICKNESS	96mm	110mm	32mm	110mm	102mm	80mm	
ESPESSURA - PORTAS DE BATENTE: · Vidro · Vídeo duplo 5mm temperado · Vídeo duplo 5mm temperado (espessura total) · Opaca · Opaca dupla · Opaca (espessura total)	THICKNESS - SWING DOORS: · Glass · Double glazing · Double glazing (total thickness) · Opaque · Double opaque · Opaque (total thickness)	10mm 56,8mm 102mm 42mm 56,8mm 96mm	10mm 56,8mm 110mm 42mm 56,8mm 110mm	10mm - - 37mm - -	10mm 56,8mm 110mm 42mm 56,8mm 110mm	10mm 56,8mm - 42mm 56,8mm -	10mm 56,8mm - 34mm 56,8mm -	
ESPESSURA - PORTAS DE CORRER: · Vídeo simples · Opaca	THICKNESS - SLIDING DOORS: · Single glazing · Opaque	- -	10mm 42mm	10mm 37mm	10mm 42mm	10mm 42mm	10mm 42mm	
COMPORTAMENTO ACÚSTICO DAS DMÓSÓRIAS: · Total vidrada	ACOUSTIC BEHAVIOUR OF THE PARTITIONS: · Total glazed	ÉTICA VE 5+5mm: $R_w = 42dB (-1; -4; 0; -4)$ 5+8mm: $R_w = 43dB (-1; -5; 0; -5)$ 5+8mm AC: $R_w = 44dB (-1; -5; 0; -5)$ ÉTICA VC 5+5mm: $R_w = 36dB (-2; -3; -1; -3)$ 5+6mm: $R_w = 39dB (-1; -3; 0; -3)$	6+6mm: $R_w = 42dB (-1; -4; 0; -4)$	$R_w = 35dB (-2; -3)$	6+6mm: $R_w = 42dB (-1; -4)$	6+6mm: $R_w = 41dB (-2; -6)$ 6+8mm: $R_w = 44dB (-2; -6)$ 6mm: $R_w = 30dB (0; -1; 0; -1)$ 10mm: $R_w = 34dB (-1; -2; 0; -2)$ 10mm AC: $R_w = 36dB (0; -2; -1; -2)$	6+6mm: $R_w = 42dB (-1; -5; -1; -5)$ 6+8mm: $R_w = 45dB (-2; -5; -1; -5)$	6+6mm: $R_w = 42dB (-1; -5; -1; -5)$ 6+8mm: $R_w = 45dB (-2; -5; -1; -5)$
· Madeira / vido	· Wood / glass	-	-	-	$R_w = 45dB (-1; -4; 0; -4)$ AC: $R_w = 48dB (-2; -5; -1; -5)$	$R_w = 46dB (-2; -6)$	-	
· Total opaca	· Total opaque	$R_w = 46dB (-4; -10; -3; -1)$	$R_w = 49dB (-3; -6; -2; -6)$	$R_w = 32dB (-1; -2)$	$R_w = 47dB (-2; -4; -1; -4)$	$R_w = 45dB (-2; -6)$ AC: $R_w = 52dB (-2; -8)$	$R_w = 45dB (-5; -11; -4; -1)$	

*Dimensões máximas aconselhadas para os módulos/portas: 1200x3000mm*

*Todos os perfis de alumínio visíveis liga ENAW – 6060 (AL Mg Si) de acordo com as normas EN 573-3 e EN 755-2 na cor natural (polido ou anodizado) ou lacado nas cores disponíveis no mercado*

Divisórias Etica e Slipwork. Estrutura de apoio vertical em perfis de aço galvanizado.

ARMÁRIO

- Em aglomerado bilaminado de 19mm com ilhargas multiperfuradas com portas em aglomerado bilaminado de 19mm ou em vidro temperado
- Dobradiças próprias para o efeito
- Prateleiras metálicas, em postforming ou em vidro

ISOLAMENTO ACÚSTICO

- Módulos de vidro / opacos: vedantes em espuma de PVC autocolante para fecho do sistema
- Módulos / portas opacos: material absorvisor de espessura e densidade variável
- Portas de vidro / madeira: stírobo acústico na parte inferior

*Maximum recommended measurements for modules/doors: 1200x3000mm*

All visible aluminium profiles with EN AW- 6060 (Al Mg Si) alloy are in accordance with EN 573-3 and EN 755-2 standards in natural colour (polished or anodised), or lacquered in the colours available in the market  
Ética and Clipwork partitions: Vertical support structure with galvanized steel profile

## CABINETS

- In 19mm double laminated agglomerate with multi-pierced flanks, including 19mm doors in double laminated agglomerate or tempered glass
- Suitable hinges for the purpose
- Metal, postforming or glass shelves

## ACOUSTIC INSULATION

Glass/opaque modules: foam seals with PVC adhesive in order to close the system  
Opaque doors/modules: absorbing material with different density and thickness  
Glass/wooden doors: acoustic door seal at the bottom



Zona Industrial da Barosa t +351 244 830 100 Avenida do Colégio Militar t +351 217 157 136 [www.cfgroup.pt](http://www.cfgroup.pt)  
Apart. 254 - EC Marrazes f +351 244 814 180 n°24 A Benfica info@cfgroup.pt  
2416-903 Leiria 1500-185 Lisboa



# Soluções globais para espaços de trabalho

// Global solutions for workspaces

Com mais de 35 anos de experiência dedicados à otimização de espaços de trabalho, o Grupo CF desenvolve soluções que acompanham a evolução constante dos processos de trabalho e da organização das equipas.

With over 35 years of experience dedicated to the optimization of working spaces, CF Group develops solutions to keep up with the constantly changing work processes and organization of the teams.