

distecglass

Soluciones técnicas en
vidrio y fachada.

“En Distecglass, suministramos productos de **alta calidad** y nos esforzamos en construir relaciones duraderas para convertir tus desafíos en historias de éxito”

Especialistas en la distribución y asesoramiento técnico de productos consumibles para empresas dedicadas al procesamiento y transformación del vidrio.

Con más de 20 años de experiencia, hemos consolidado nuestra presencia en España y Portugal, expandiéndonos a mercados internacionales como América Latina, Europa y el norte de África.





NUESTROS CLIENTES

- » Fabricantes de unidades de vidrio aislante
- » Industriales de la fachada acristalada y muro cortina
- » Especialistas en cerramientos con vidrio
- » Cristalerías
- » Ingenieros, arquitectos y prescriptores



NUESTRA MISIÓN

Ofrecer soluciones integrales a las empresas de la industria del vidrio para el éxito de todos sus proyectos, a través de un amplio catálogo de productos consumibles, un asesoramiento altamente cualificado, respuestas rápidas y resolución efectiva de sus necesidades técnicas.



NUESTRAS MARCAS





ÍNDICE

01.

DOBLE
ACRISTALAMIENTO

02.

FACHADA

03.

VENTANAS Y
PUERTAS

04.

HERRAMIENTAS
DE CRISTALERÍA

05.

SELLANTES Y
ADHESIVOS
TÉCNICOS

06.

MANIPULACIÓN DE
VIDRIO

07.

CINTAS Y LÁMINAS
ADHESIVAS

08.

HERRAJES PARA
VIDRIO

09.

CONSUMIBLES
PARA MESAS
CORTE DE VIDRIO

10.

REPUESTOS
MAQUINARIA
VIDRIO

01. DOBLE ACRISTALAMIENTO

TAMIZ DESECANTE
SELLANTES DE PRIMERA BARRERA
SELLANTES DE SEGUNDA BARRERA
ACCESORIOS DOBLE ACRISTALAMIENTO





01. DOBLE ACRISTALAMIENTO

➤ TAMIZ MOLECULAR DESECANTE

Tamiz de bola pequeña de 0,7 mm para llenadoras automáticas.

Tamiz de bola grande de 1,2 mm para llenadoras manuales.

➤ SELLANTES DE PRIMERA BARRERA

BUTILO EN CILINDROS:

Butilo IGK 511

7,4 kg

2,5 kg

1,1 kg



SikaGlaze® IG-5 PIB

7 kg



BUTILO EN CINTA:

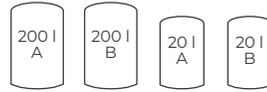
SikaLastomer

Ø 2,0 mm Ø 1,7 mm

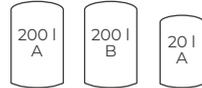


> SELLANTES DE SEGUNDA BARRERA

Poliuretano IGK 130



Polisulfuro IGK 311



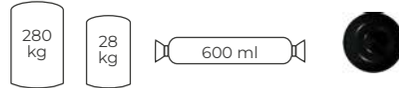
TPS IGK 611



TPS IGK 611XL



Silicona Monocomponente
Sikasil IG-16



Silicona Bicomponente
Sikasil IG-25 HM Plus



HOT MELT: Hot Melt B.5000

LIMPIADORES EXTRUSORAS:

Agente limpiador PS - Ascusol Opti 180

Agente limpiador SI - Sika Mixer Cleaner

Agente limpiador PU/SI/PS - Ascusol PU55

> ACCESORIOS PARA LLENADO DE GAS

Insertos y Tapones

Escuadras perforadas para llenado de gas

> ACCESORIOS PARA FABRICACIÓN DE UVA

ESPONJAS IMPREGNADAS

SEPARADORES PARA VIDRIO

COMPENSACIÓN PRESIÓN ATMOSFÉRICA:

Tubos capilares

Válvulas altimétricas

Válvulas altimétricas TWO WAY

> CERTIFICACIONES







02. FACHADA

FONDO DE JUNTA
SILICONA ESTRUCTURAL
CINTA ESTRUCTURAL
ESTANQUEIDAD
IMPRIMACIÓN
PEGADO DE PANELES
HERRAJES MURO CORTINA

02.1. FACHADA ACRISTALADA

CERTIFICACIONES



MURO CORTINA - FACHADAS ACRISTALADAS

SILICONA ESTRUCTURAL DE PEGADO A MARCO:

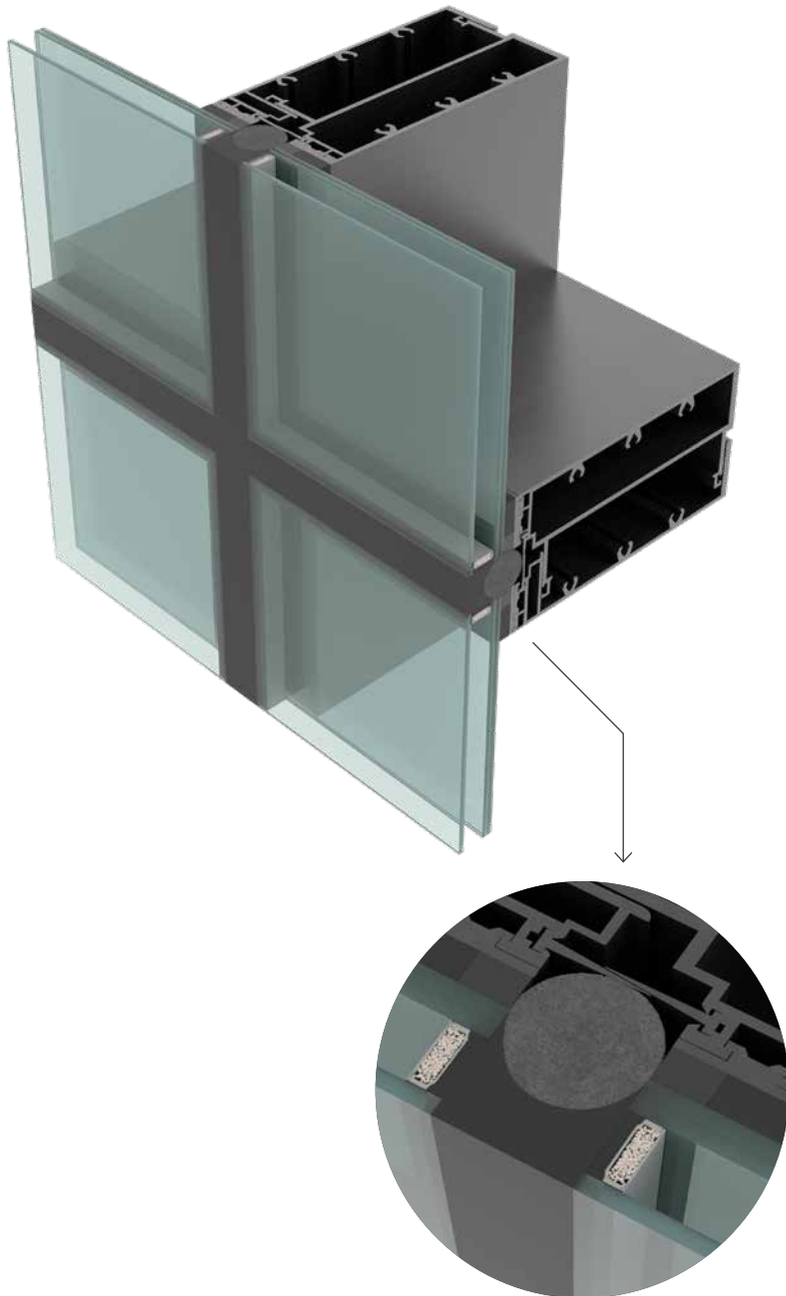
SILICONA ESTRUCTURAL MONOCOMPONENTE:

Sikasil® SG-20



SILICONA ESTRUCTURAL BICOMPONENTE:

Sikasil® SG-500



ESTANQUEIDAD EN FACHADA:

SILICONAS DE ESTANQUEIDAD PARA FACHADA:

Sikasil® WS-605 S



SikaHyflex® 600



SISTEMA SIKAMEMBRAN UNIVERSAL:

Membranas EPDM de anchuras desde 150 a 1.400 mm, con posibilidad de fabricación a medida.



FONDO DE JUNTA:

PERFILES CILÍNDRICOS DE ESPUMA DE POLIETILENO, DE CÉLULA CERRADA.
Dimensiones: Ø: 6 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40 - 50 mm

PERFILES RECTANGULARES DE ESPUMA DE POLIETILENO, DE CÉLULA CERRADA.
Dimensiones: Anchuras: 15 - 20 - 30 - 40 - 50 mm | Espesor: 2 - 3 - 5 - 10 mm



CINTAS ESTRUCTURALES:

CINTAS 3M VHB ESTRUCTURALES B23F (NEGRO) G23F (GRIS)
Dimensiones: Anchuras: 15 - 20 - 25 mm | Espesor: 2,3 mm

CINTA ESPACIADORA DE DOBLE CARA SIKA® SPACER TAPE HD:
Cinta de espuma de poliuretano con estructura celular abierta, de compatibilidad probada con todas las siliconas estructurales conocidas.
Dimensiones: Espesores: 4,8 - 6,4 - 8,0 - 9,5 mm
Variedad de anchuras.





02.2. FACHADA CON PANELES COMPOSITE

➤ PANELES COMPOSITE

SISTEMA SIKATACK PANEL

CINTA DE DOBLE CARA SIKATACK PANEL

ADHESIVOS SIKATACK PANEL:

Adhesivo de Poliuretano para interiores - SikaTack Panel 10

Adhesivo de Poliuretano para exteriores - SikaTack Panel

Adhesivo de Silicona para exteriores - SikaTack Panel 50

SIKA® AKTIVATOR-205

SIKATACK® PANEL PRIMER

02.3. FACHADA ABOTONADA

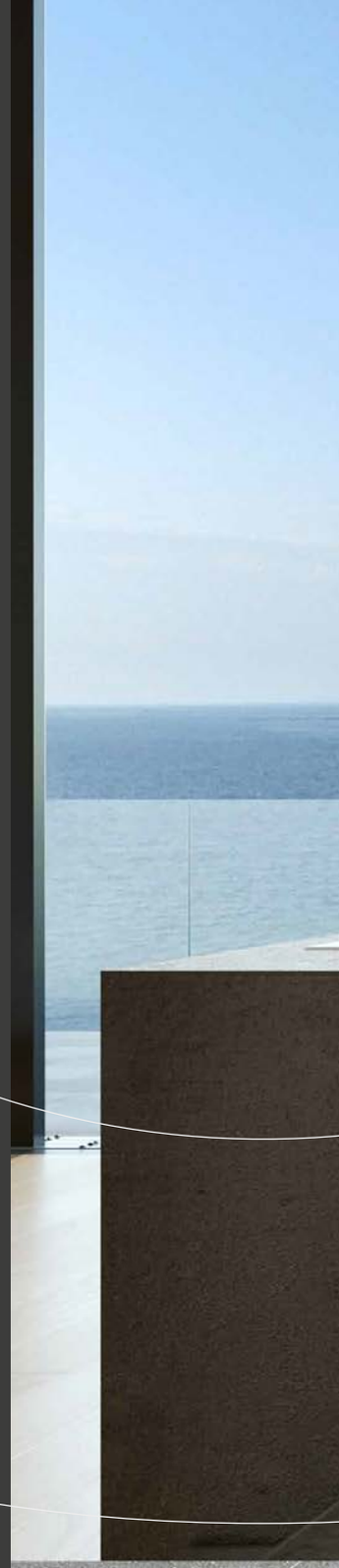
➤ HERRAJES PARA FACHADAS VIDRIO

Herrajes para fachadas acristaladas que aportan un extra estético. Amplio catálogo de arañas, rótulas, soportes, tensores y varillas, con atractivos diseños en acero inoxidable. Múltiples referencias que se adecúan a los distintos tipos de vidrio, con regulaciones que facilitan la instalación de los mismos y respetan las geometrías de los muros cortina. Herrajes para fachadas con la máxima transparencia, de alta calidad y certificados con los ensayos pertinentes.



03. VENTANAS Y PUERTAS

SILICONAS SELLADO
ESPUMAS EXPANSIVAS
CINTAS HERMETICIDAD
CALZOS PARA ACRISTALAR
ADHESIVO PARA INGLETES







03. VENTANAS Y PUERTAS



> ESPUMAS EXPANSIVAS DE POLIURETANO

INSTALACIÓN VENTANAS/CERRAMIENTOS	EXTERIOR	CENTRAL	INTERIOR
ESPUMA EXPANSIVA IMPREGNADA (*)			
3Complete Plus / S	✓	✓	✓
D600	✓	✓	
B300		✓	
ESPUMA PU FLEXIBLE EXPANSIVA			
ElasticFoam		✓	

(*) Solicite nuestro folleto de Espumas Expansivas

> CINTAS HERMETICIDAD

INSTALACIÓN VENTANAS/CERRAMIENTOS	EXTERIOR	CENTRAL	INTERIOR
CINTAS DE HERMETICIDAD			
VARIO / VARIO PLUS	✓		✓
FDB EXT	✓		
FDB INT			✓

> MEMBRANA LÍQUIDA IMPERMEABILIZANTE

> CALZOS PARA ACRISTALAR:

CALZOS PLÁSTICOS SENCILLOS UNA PIEZA

CALZOS PLÁSTICOS DOBLES

CALZOS DE SILICONA EN ROLLOS PARA VIDRIOS DE GRANDES ACRISTALAMIENTOS

CALZOS DE APOYO PARA VIDRIOS CON CANTOS DELICADOS DE GRANDES DIMENSIONES

> ADHESIVOS PARA INGLETES

POLIURETANO MONOCOMPONENTE: DEFLEX PUR SOLO - OTTOCOLL® P 86

POLIURETANO BICOMPONENTE: DEFLEX PUR DUETT - OTTOCOLL® P 520 - SIKAFORCE 479 L45

> SILICONAS PEGADO/SELLADO VENTANAS Y PUERTAS

SILICONAS PARA SISTEMAS MINIMALISTAS:

Sikasil® SG-500



Sikasil® WT 66 Powercure



SILICONAS DE ESTANQUEIDAD PARA CERRAMIENTOS:

SikaSeal® 174

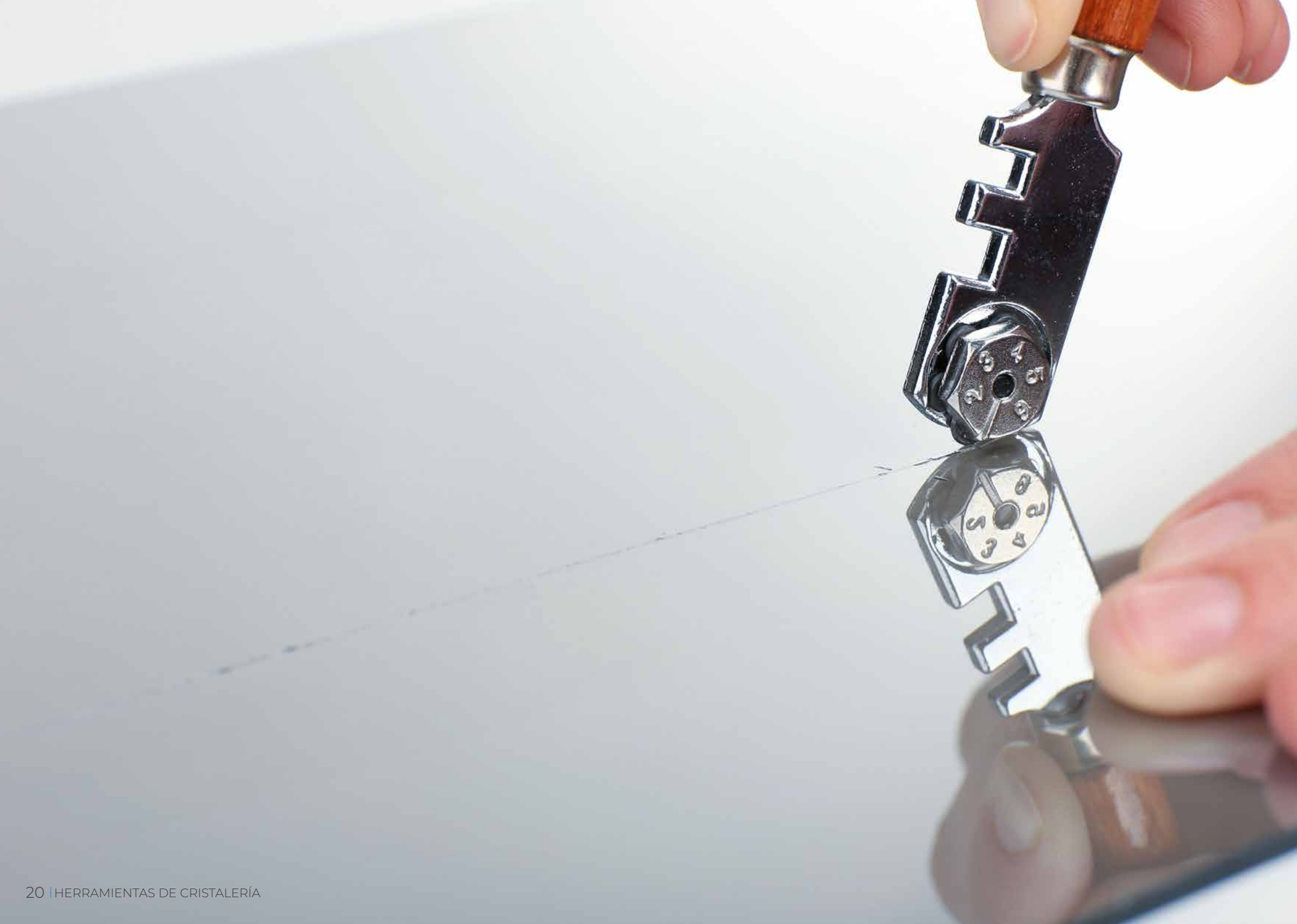


Syma 450



Ottoseal S120







04. HERRAMIENTAS DE CRISTALERÍA

CORTA VIDRIOS
HERRAMIENTAS PARA VIDRIO
SEPARADORES PARA VIDRIO
ADHESIVOS ULTRAVIOLETA
CONTROL DE CALIDAD
EPIS CRISTALERO



04. HERRAMIENTAS DE CRISTALERÍA

➤ SEPARADORES PARA VIDRIO

Corcho con adhesivo

Corcho con PVC

PVC

Reciclados de aglomerado de poliuretano

Para líneas de vidrio aislante

Corcho-caucho con adhesivo

➤ CORTA VIDRIOS

CORTAVIDRIOS PROFESIONAL LUBRICADO Y REPUESTOS

TENAZAS Y ALICATES ABRECORTES

CORTACÍRCULOS Y REPUESTOS

RULETAS CORTAVIDRIOS Y REPUESTOS

➤ EPIS CRISTALEROS

> HERRAMIENTAS PARA VIDRIO

HERRAMIENTAS PORTÁTILES

KIT DESMONTALUNAS Y REPUESTOS

DISCO DE LANA

> ADHESIVOS ULTRAVIOLETA

Adhesivo UV para pegado vidrio metal y vidrio vidrio Loxeal UV 30-21

Adhesivo UV Fluido para pegado vidrio metal y vidrio vidrio Loxeal UV 30-23

Adhesivo UV para pegado vidrio laminado Loxeal UV 30-30

Adhesivo UV en Gel para pegado sin goteo ni descuelgue Loxeal UV 30-60

Limpiador desengrasante de secado rápido Loxeal Pulitore 10

Lámparas ultravioleta para pegado de vidrio

Ventosas de sujeción interna para pegado vidrios a 90°

Ventosa de sujeción interna y externa para pegado vidrios con ángulo variable desde 40° a 300°

> CONTROL DE CALIDAD

MEDICIÓN EN LÍNEA DE PRODUCCIÓN	MEDICIÓN EN OBRA	METROLOGÍA LABORATORIO
Tester de gas	Espesores de vidrio y cámara	Banco tracción probetas H
Detección capa Low-E	Detección capa Low-E	Durómetro
Detección área decapada	Transmisión del espectro solar	Balanza
Detección vidrio endurecido	Detección revestimientos programable	Termómetro
Detección capa de estaño		Calibre digital

05. SELLANTES Y ADHESIVOS TÉCNICOS

ADHESIVOS POLIURETANO
POLÍMEROS MS
SELLADO IGNÍFUGO
APLICACIONES ESPECIALES
TACO QUÍMICO
PISTOLAS Y ACCESORIOS







05. SELLANTES Y ADHESIVOS TÉCNICOS



ADHESIVOS POLIURETANO

SikaForce® 335 GG para encastrado de vidrio

Sikaflex® -11 FC Purform

Sikaflex®-221

NPT U-Seal 500

NPT U-Seal 907

Ottocoll® Rapid P340 Alta y Rápida Adhesión



POLÍMEROS MS

Ottocoll® Hitack de alta adhesión inicial

Ottocoll® M501 Transparente

Syma 500 Adhesivo Sellador en Colores

> SELLADO IGNÍFUGO

Silicona ignífuga Sikasil®-670 Fire Clase B1

Silicona ignífuga Ottoseal® S94 Clase B1

Silicona Altas Temperaturas Ottoseal® S17

Espuma Poliuretano Resistente al Fuego Intumescente Tecsel®

Espuma Poliuretano Sika Boom®-400 Fire Resistencia al Fuego Clase EI 240

Masilla Intumescente Resistente al Fuego Tecsel®

> APLICACIONES ESPECIALES

ESPEJOS

Silicona para Espejos Ottocoll® S16

Adhesivo de Montaje para Espejos Sikaflex®-545 STP

Cinta Adhesiva Doble Cara para Pegar Espejos 1 x 19 mm

MÁRMOL Y PIEDRA NATURAL

Sellante de Poliuretano SikaHyflex®-250 Facade para Fachadas Hormigón, Mampostería y SATE

300 ml 600 ml



Silicona para mármol y piedra natural Ottoseal® S70

310 ml





05. SELLANTES Y ADHESIVOS TÉCNICOS

➤ APLICACIONES ESPECIALES

PISCINAS Y ACUARIOS

Silicona para Piscinas Sikasil® Pool

Silicona para Piscinas Ottoseal® S18

Silicona para Acuarios Ottoseal® S28

PLÁSTICOS

Silicona para Plásticos, Policarbonato y Plexiglass Ottoseal® S72

Adhesivo bicomponente Loxeal Superlox

SALAS BLANCAS/ZONAS SANITARIAS

Silicona para Salas Blancas, Hospitales y Centros Sanitarios Ottoseal® S67

INDUSTRIA AGROALIMENTARIA

Silicona para Contacto con Alimentos e Industria Agroalimentaria Ottoseal® S27

➤ HERRAMIENTAS PARA LA APLICACIÓN DE SELLANTES

Boquillas para sellantes monocomponentes

Boquillas mezcladoras para sellantes bicomponentes

Pistolas de baterías, manuales y neumáticas.

Espátulas, alisadores, dispensadores de cintas, etc.







06. MANIPULACIÓN DE VIDRIO

VENTOSAS PARA VIDRIO
CARROS PARA CRISTALEROS
CABALLETES PARA VIDRIO
EQUIPOS MANIPULACIÓN VIDRIO



06.1. INSTALACIÓN DE VIDRIO

➤ ELEVADOR TELESCÓPICO MANUAL

Especialmente diseñado para la elevación de cargas, pequeñas y medianas, en lugares de difícil accesibilidad. La ausencia de patas frontales permite acercar la carga a la zona de instalación. Los contrapesos de la parte trasera y las patas laterales le proporcionan la estabilidad necesaria, y sus 8 ruedas de gran diámetro permiten su desplazamiento por superficies lisas.

El sistema eléctrico opcional aumenta la seguridad y rapidez del trabajo, evitando al operario la elevación de cargas pesadas de forma manual mediante la manivela.

Equipo de gran versatilidad gracias a sus distintos opcionales de anclaje que permiten al conjunto comportarse de forma rígida, evitando el movimiento pendular del vidrio y manteniendo la vertical durante la elevación.

EQUIPAMIENTO OPCIONAL

- Sistema eléctrico de elevación.
- Anclajes para distintos útiles (cuernos para cajones de persianas, gancho estándar, etc).

	Altura Máx.	Carga Máx.	Dimensiones plegado	Pesos (sin contrapesos)
ETD 3.55 - 440	3,55 m	440 kg	950 x 660 x 1990 mm	152 kg
ETD 3.85 - 420C	3,85 m	420 kg	950 x 660 x 1610 mm	162 kg
ETD 5 - 400C	5 m	400 kg	950 x 660 x 1610 mm	178 kg
ETD 5 - 420	5 m	420 kg	950 x 660 x 1990 mm	171 kg
ETD 6 - 350C	6 m	350 kg	950 x 660 x 1610 mm	194 kg
ETD 6.5 - 400	6,5 m	400 kg	950 x 660 x 1990 mm	190 kg
ETD 8 - 350	8 m	350 kg	950 x 660 x 1990 mm	207 kg

> VENTOSAS PARA VIDRIO

Ventosas de pistón Octopus y Powr-Grip

Ventosas para superficies rugosas

Ventosas para vidrio curvo

Ventosas dobles

Ventosas triples

Ventosas de palanca con asa

Ventosas eléctricas Grabo con indicación de vacío y alarma



> REPUESTOS PARA VENTOSAS MANUALES

Mangos

Pistones

Platos

Cabezales de vacío

Sellos de goma

Filtros de aire

Kit de reparación

Cajas de transporte

Amplio catálogo de equipos manuales portavidrios. Una cómoda manipulación diaria de materiales no porosos, ya sean planos o curvos, así como, lisos o rugosos.

Modelos con generación de vacío mediante pistón o palanca e, incluso, eléctricos con batería. Se trata de herramientas de fácil mantenimiento, y larga vida útil, gracias a la disponibilidad de repuestos.



06. 2. TRANSPORTE DE VIDRIO

➤ CARROS PARA CRISTALEROS

Descripción	Carga Máx.	Dimensiones	Peso Equipo
Carro manual con ruedas para transporte de vidrio Mod. CRM-8T	800 kg	2000x780x1800 mm	65,0 kg
Carro manual transporte de vidrio Mod. CRM-1.8: 1 rueda y ventosa de pistón	180 kg	260x180x744 mm	11,0 kg
Carro manual transporte de vidrio Mod. CRT-3S: 2 ruedas y ancho 370 mm	300 kg	650x370x260 mm	6,8 kg
Carro manual transporte de vidrio Mod. CRT-3L: 2 ruedas y ancho 470 mm	300 kg	650x470x260 mm	8,4 kg
Carro manual transporte de vidrio Mod. CRT-5S: 4 ruedas y ancho 370 mm	500 kg	950x370x260 mm	12,9 kg
Carro manual transporte de vidrio Mod. CRT-5L: 4 ruedas y ancho 470 mm	500 kg	950x470x260 mm	15,0 kg

Kit para carros CRT: Sistema de arrastre y seguridad, con ventosa de pistón.

➤ OTROS EQUIPOS PORTAVIDRIOS

Juego de pinzas portavidrios

Correa portalunas de nylon

Arnés "Glass Harness" Hasta 50 kg

> GARZAS DESCARGA DE VIDRIO

Modelos	Carga Máx.	Tamaño máx. vidrio	Tamaño mín. vidrio	Peso del equipo
GAVI 600	6.000 kg	6.100 x 3.300 mm	4.000 x 3.000 mm	600 kg
GAVI 700	6.000 kg	7.100 x 3.300 mm	4.900 x 3.000 mm	610 kg

> YUGOS ELEVACIÓN DE VIDRIO

Modelos	Carga Máxima	Peso del equipo
G-20	1.650 kg	25 kg
G-21	3.500 kg	55 kg

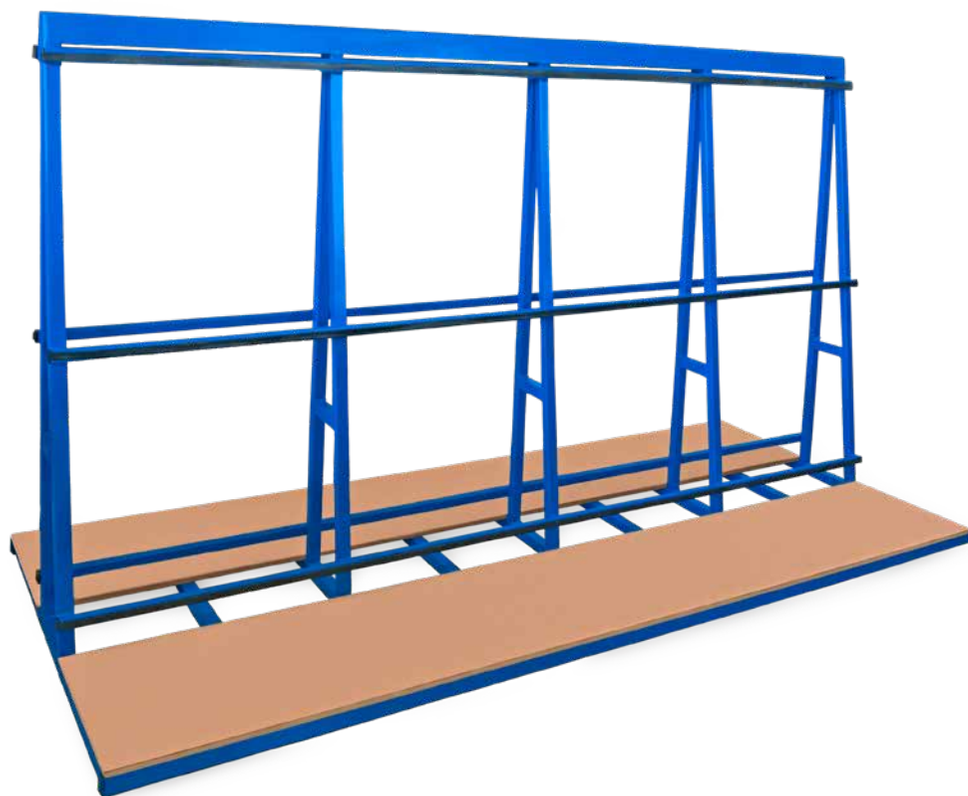
> ESLINGAS

Modelos	Carga de trabajo	Longitud total (*)	Anchura correa
BEL-SLI	3.500 kg (2 ESLINGAS)	6.000 mm	60 mm
BEL-SEV	5.000 kg (2 ESLINGAS)	6.000 mm	150 mm

*Posibilidad de ampliar a 6.250 mm. Recomendado para paquetes de 3.210 x 2.500 mm y 3.000 kg.



06.3. ALMACENAMIENTO DE VIDRIO



> CABALLETE PARA VIDRIO **MODELO ESTANTERÍA**

Caballete con anclaje a suelo, mediante tornillos o espárragos. Puede almacenar grandes cantidades de vidrio, tanto monolítico como laminar, distribuyendo la carga de manera uniforme, hasta una capacidad máxima de 2.500 kg por lado.

Fabricado en acero con protecciones de goma en el respaldo, evitando el daño del vidrio durante su almacenamiento. La base, de tablero DM, se fija con tornillos autorroscantes. Se trata de un tablero de 16 mm con propiedades hidrófugas, el cual puede incorporar cinta antideslizante para reforzar la seguridad de la carga.

Un equipo robusto con una larga vida útil. En caso de deterioro de las gomas, se cuenta con stock para la fácil reposición de las mismas. El color puede personalizarse bajo pedido

Características Técnicas

LONGITUD	3 metros
ANCHURA	1.58 metros
ALTURA	1.60 metros
PESO APROXIMADO	180 kg



En función de las necesidades de desplazamiento puntuales, el caballete presenta la posibilidad de instalar patas o ruedas, fijadas ambas mediante una misma pletina con 4 tornillos.

Además, existen dos tipos de ruedas: de nylon rígidas y con banda de rodadura de poliuretano, para el desplazamiento por superficies con irregularidades que requieren amortiguación. Se cuenta con repuestos para el alargamiento de la vida útil del equipo: gomas del respaldo que hayan podido dañarse, ruedas, patas, etc. El caballete ha sido diseñado con soportes para insertar hasta 4 barras de seguridad por lado. El caballete está homologado, contado con el correspondiente marcado CE.

➤ CABALLETE PARA VIDRIO MODELO 2000

Caballete para almacenamiento y transporte de vidrio, con una capacidad de carga máxima autorizada de 1.600 kg.

Robusto y seguro caballete, fabricado con perfiles de acero S-235 y una base con tablero DM hidrófugo de 18 mm. El respaldo consta de 7 barras que aseguran un correcto apoyo de las hojas de vidrio, incluso de pequeñas dimensiones. Para evitar el contacto vidrio-metal, cuentan con perfiles de goma en "T" de fácil sustitución, en caso de deterioro de los mismos. Las barras van equipadas con tapones en sus extremos, de manera que evitan su oxidación al impedir la entrada de agua y, a su vez, previenen el desplazamiento de las gomas de protección.

Su diseño incorpora medidas que facilitan el transporte del caballete. Cuenta con un asa para el empuje manual y ganchos para su elevación con eslingas mediante un puente grúa.

Características Técnicas	SIN RUEDAS	CON RUEDAS
LONGITUD	2 metros	2 metros
ANCHURA	0.80 metros	0.80 metros
ALTURA	2.17 metros	2.36 metros

07. CINTAS Y LÁMINAS ADHESIVAS

CINTAS SELLADO JUNTAS
CINTAS DOBLE CARA VHB
CINTAS PROTECTORAS
ACCESORIOS CINTAS DOBLE CARA
LÁMINAS ADHESIVAS PARA VIDRIOS





07. CINTAS Y LÁMINAS ADHESIVAS

> CINTAS SELLADO JUNTAS

Cinta Selladora Impermeable 3M 4411

Cinta Adhesiva Butilo Aluminio

Cordón Butilo cilíndrico y rectangular

Cinta Selladora Impermeable TAPE 1 PE - POLIETILENO DE BAJA DENSIDAD

> CINTAS DOBLE CARA VHB

Cinta Adhesiva Doble Cara 3M VHB: Transparente, Blanca, Gris y Negra

> CINTAS PROTECTORAS

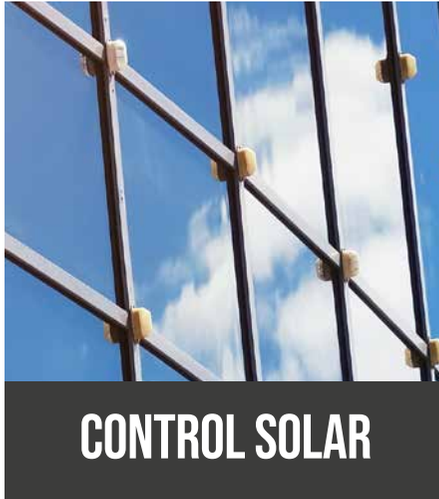
Cinta Protectora de Aluminio para Cantos de Vidrio Laminado

Cinta Adhesiva Alta Temperatura de Poliéster Adhesiva Una Cara

Cinta Protectora Transparente Adhesiva para Vidrios 3M

Espuma Protectora de Polietileno Adhesiva

> PRIMERS Y ACCESORIOS APLICACIÓN CINTAS DOBLE CARA



CONTROL SOLAR

Para vidrios sin control solar, contamos con láminas técnicas que mejoran el confort en el interior y protegen los productos expuestos de su degradación por la radiación.

Láminas de control solar transparentes, que no alteran la transparencia del vidrio, y reducen la transmisión de radiación infrarroja o ultravioleta, dependiendo de las necesidades.

Así mismo, contamos con gran variedad de láminas que mejoran el factor solar con diferentes porcentajes de energía solar rechazada, logrando un menor uso de los sistemas de climatización.



DECORATIVAS

Amplio catálogo de láminas adhesivas de poliéster, de sencilla aplicación. Logran un perfecto acabado estético para la decoración de vidrios ya existentes.

Láminas en multitud de colores o con atractivos diseños con patrones o motivos. Permiten el corte de figuras decorativas mediante plotter o ser instaladas cubriendo toda la superficie del vidrio.



EFECTO ESPEJO

Láminas con revestimiento metálico que permiten ver sin ser visto. Forman una pantalla reflectante con la luz del día, comportándose como un espejo en el exterior, mientras mantienen la transparencia del vidrio en el interior.

El efecto espejo se consigue gracias a la fuerte luz exterior, desapareciendo si se invierte la intensidad lumínica entre interior-exterior. Existen modelos en diferentes colores.



DE SEGURIDAD

En aplicaciones donde la superficie del vidrio puede dañarse por cualquier motivo, contamos con láminas de seguridad para su protección.

Existen láminas adhesivas de poliéster con distintos espesores, dependiendo del tipo de seguridad requerido. Pueden proteger el vidrio, sin pérdida de transparencia, de grafitis y rayaduras, evitar las esquirlas en caso de rotura e incluso, evitar la penetración de una bala. Estas láminas cuentan con las certificaciones correspondientes a sus propiedades.





08. HERRAJES PARA VIDRIO

BARANDILLAS DE VIDRIO
MARQUESINAS DE VIDRIO
PUERTAS Y PAREDES DE VIDRIO
MAMPARAS DE BAÑO
VITRINAS Y ESTANTES DE VIDRIO



08. HERRAJES PARA VIDRIO

➤ BARANDILLAS ABOTONADAS

Conectores de diferentes diámetros y distanciadores

Conectores regulables

Conectores con colores personalizados



➤ PINZAS

Pinzas a suelo/pared

Pinzas en línea

Pinzas en esquina



➤ BARANDILLA MINIMALISTA Y ACCESORIOS

Kit Defender de barandilla de vidrio empotrada

Postes de acero inoxidable

Pasamanos empotrados de aluminio y acero inoxidable

Soportes para peldaños de vidrio en escaleras





08. HERRAJES PARA VIDRIO

➤ MARQUESINAS DE VIDRIO

Marquesinas minimalistas LA PENSILINA Y LUMIA

Marquesinas atirantadas

➤ PUERTAS Y PAREDES DE VIDRIO

Guías Correderas

Perfil en U

Bisagras

Cerraduras

Tiradores, Pomos y Frenos

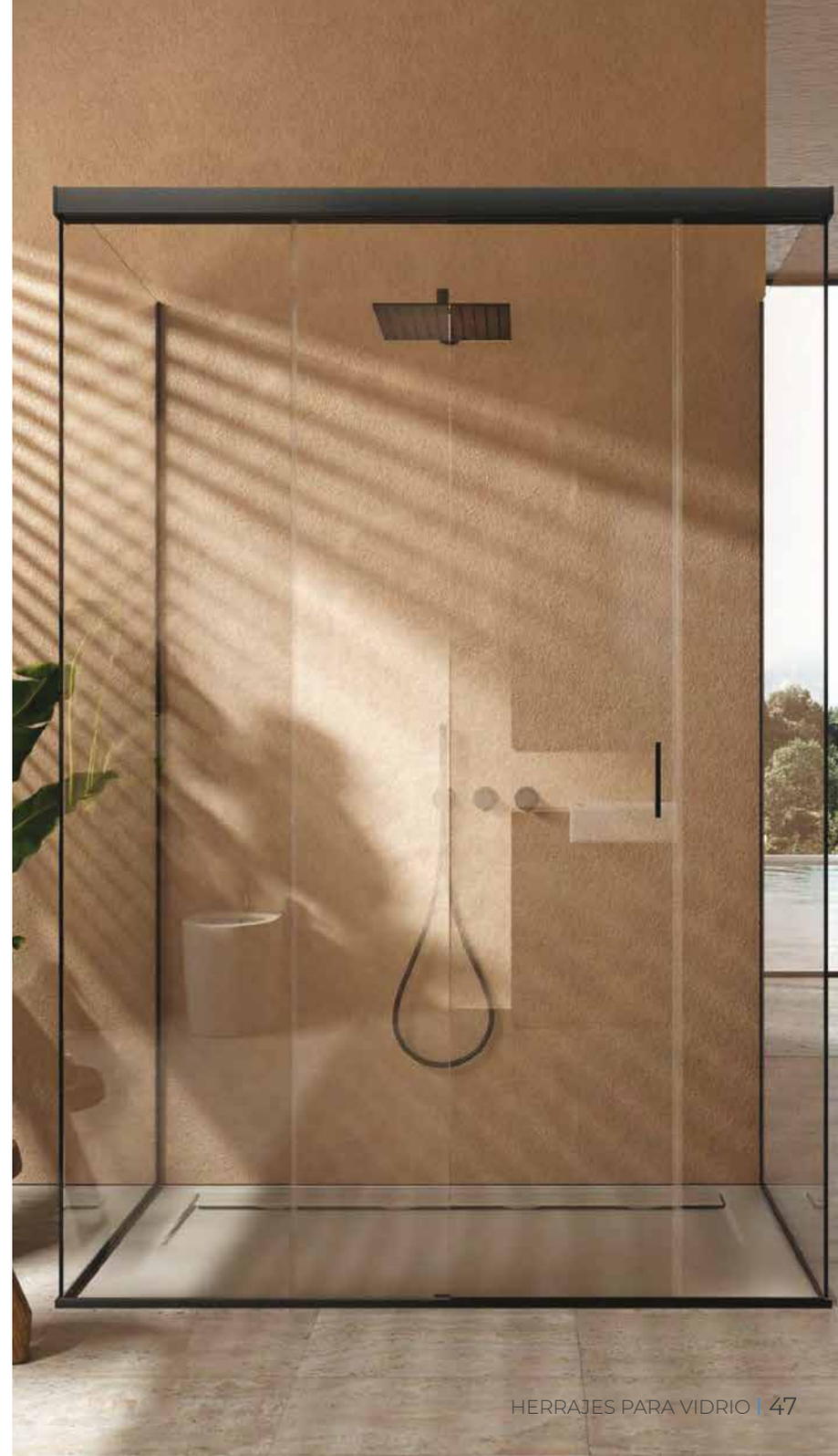
➤ MAMPARAS DE BAÑO

Perfiles

Bisagras

Cerraduras

➤ VITRINAS Y ESTANTES VIDRIO



09. CONSUMIBLES MESAS CORTE DE VIDRIO

MUELAS DECAPADO
RULINAS
ACEITES DE CORTE







09. CONSUMIBLES MESAS CORTE DE VIDRIO

➤ MUELAS DECAPADO

Muelas Decapado de Vidrio Tyrolit BE15

Muelas Decapado de Vidrio Fischler 3010 AE

Decapadora Manual de Vidrio

➤ ACEITES DE CORTE

TUROMAS TIPO A
Aceite de Corte para Vidrio Hidrosoluble de Volatilidad Alta

TUROMAS TIPO C
Aceite de Corte para Vidrio Hidrosoluble de Volatilidad Media

Aceite de Corte para Vidrio Ecoglass 2

Aceite de Corte para Vidrio Ecoglass 5

➤ CUCHILLA CORTE PVB

Cuchillas de corte del PVB en mesas corte de vidrio laminado. Diámetro 45 mm, espesor 0'3 mm

➤ SISTEMA DE CORTE 5'6 MM

RULINAS

Rulina para Mesa de Corte Tuomas diámetro 5'6 mm: 130°, 135°, 140°, 145°, 150°, 152°, 154°, 157°, 160° y 163°.

CABEZALES

Cabezal fijo para rulina de diámetro 5'6 mm

Cabezal rotatorio 360° para rulina de diámetro 5'6 mm

CLIPS

Clip portarulinas de diámetro 5'6 mm para mesas de corte de vidrio (incluye eje)

EJES

Eje portarulinas de diámetro 5'6 mm para mesas de corte de vidrio. Diámetro 1'1 mm, longitud 4'4 mm

➤ SISTEMA DE CORTE 12'7 MM (1/2")

RULINAS

Rulina para Mesa de Corte Tuomas diámetro 12'7 mm: 135°, 145°, 150°, 154°, 157°, 160° y 163°.

CABEZALES

Cabezal fijo para rulina 12,7 mm en mesas de corte de vidrio (incluye pestañas y tornillos)

Cabezal rotatorio 360° para rulina 12,7 mm en mesas de corte de vidrio (incluye pestañas y tornillos)

EJES

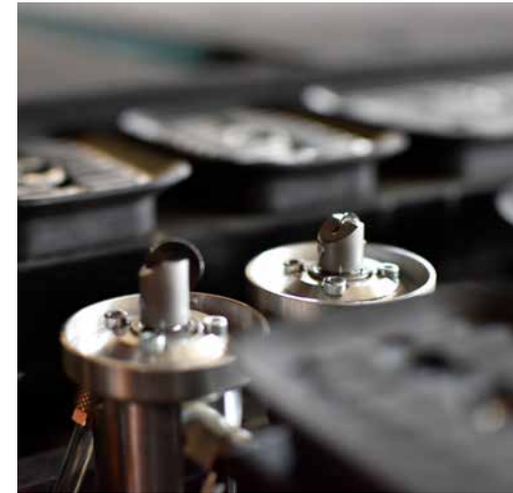
Eje portarulinas de diámetro 12'7 mm para mesas de corte de vidrio. Diámetro 2'9 mm, longitud 7'0 mm

PESTAÑAS

Pareja de pestañas de seguridad del cabezal para el eje portarulinas, en el sistema de corte de 12'7 mm

TORNILLOS

Pareja de tornillos de fijación de las pestañas al cabezal, en el sistema de corte de 12'7 mm en mesas de corte de vidrio







10. REPUESTOS MAQUINARIA VIDRIO

REPUESTOS EXTRUSORAS
REPUESTOS LLENADORAS GAS
REPUESTOS CANTEADORAS
ACEITES MULTIUSOS



10. REPUESTOS MAQUINARIA VIDRIO

➤ REPUESTOS LLENADORAS DE GAS

Agujas de llenado

Lanzas de vacío

Lanza de llenado

Lanza de llenado / vacío

Mangueras para llenado de gas

Sensores de gas

Filtros de aire

➤ REPUESTOS CANTEADORAS

Muestras de todas las posiciones

Correas para entrada y salida canteadora

Correas para motor de canteadora

Flejes del carro de entrada y de salida



REPUESTOS PARA EXTRUSORAS

Pistolas para Extrusora

Boquillas de Goma para Extrusora

Kit de reparación para pistolas extrusora

Codos giratorios para extrusora

Trompetas para extrusoras de PS - PU - SI

Cánulas teflonadas

Espirales metálicas, teflonadas y sin teflonar

Espirales plásticas

Mezcladores estático para extrusora

Boquillas mezcladoras

Pistolas para extrusora de Hot Melt

Mangueras para extrusora de Hot Melt

Juntas de goma para plato seguidor



ACEITES MULTIUSOS

Aflojatodo

Antioxidante

Desengrasantes

Fijador de roscas

Retenedor de rodamientos

Formador de juntas



distecglass

Distecglass S.L.U.

Pol. Ind. Platea, Parc. LI-2 Nave 9 44195

Teruel (España)

Telf. +34 978 61 94 69

comercial@distecglass.com

<https://distecglass.com/>