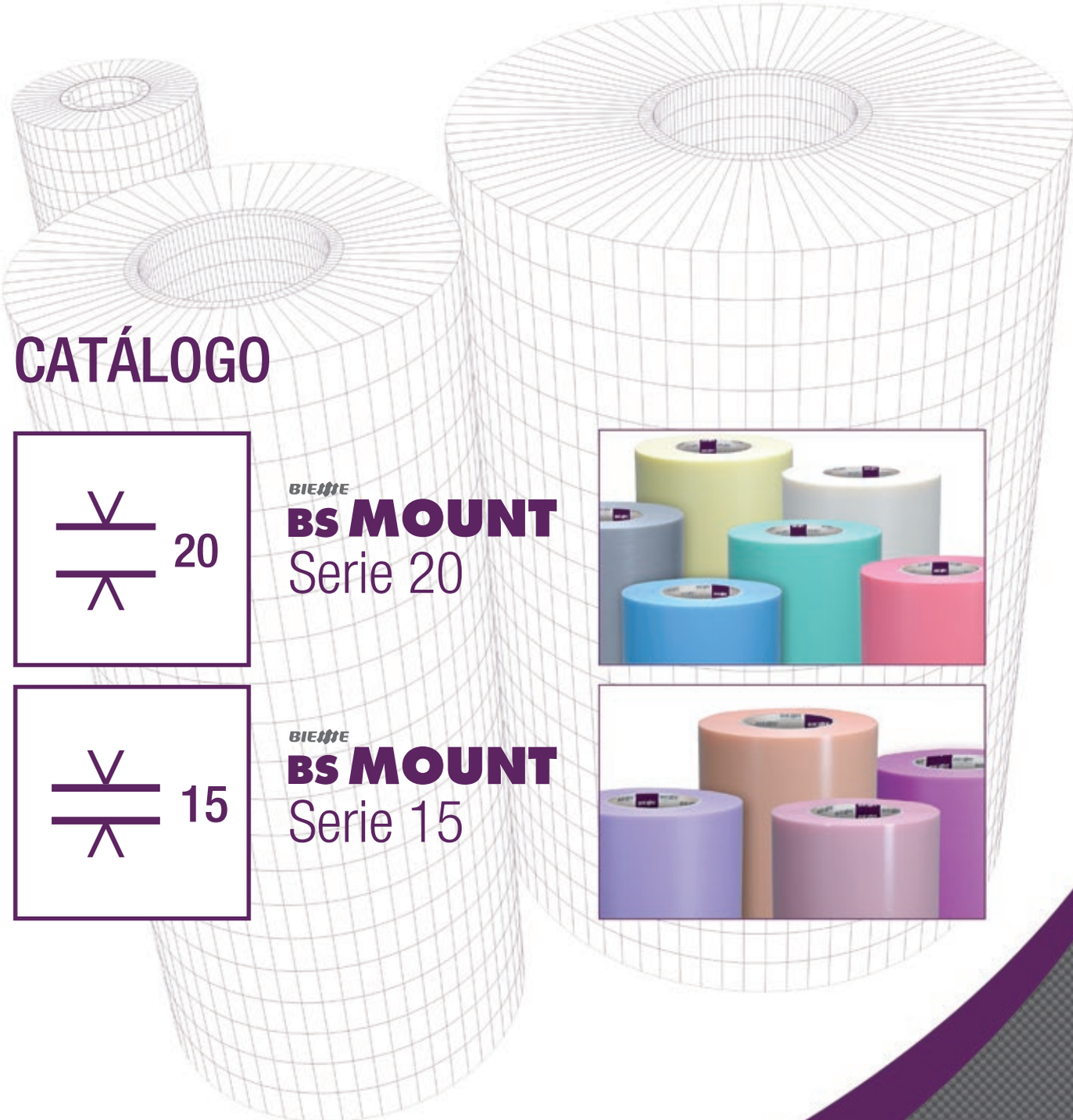


BIESSE®

Your challenges, our mission

CATÁLOGO



$\frac{V}{\wedge}$ 20

BIESSE
BS MOUNT
Serie 20



$\frac{V}{\wedge}$ 15

BIESSE
BS MOUNT
Serie 15

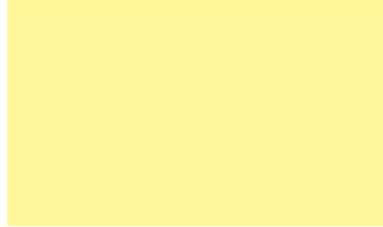
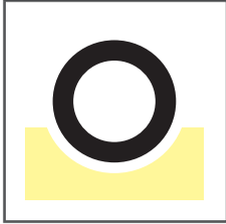




Espesor total 0,55 mm (22 mil)
Espesor en montaje **0,50 mm (20 mil)**

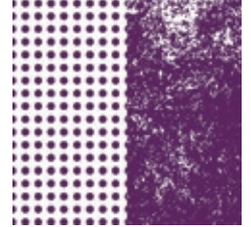
**DISPONIBLE EN 6
DIFERENTES
DENSIDADES**

20.100

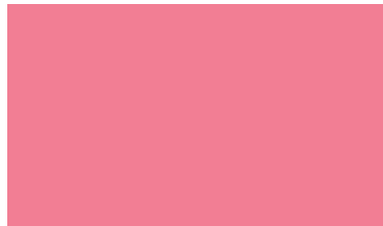
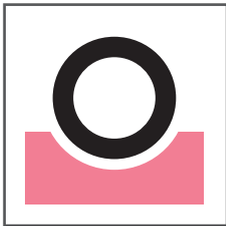


COMPRESIBILIDAD ALTA

- Pantallas, sombreado, líneas y acabados finos
- Espuma color amarilla

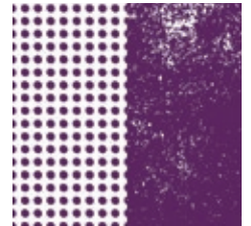


20.150

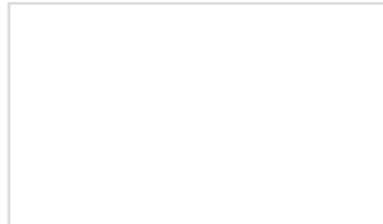
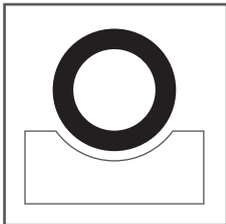


COMPRESIBILIDAD MEDIA-ALTA

- Combinaciones donde predominan pantallas, sombras, líneas y acabados finos
- Espuma color roja

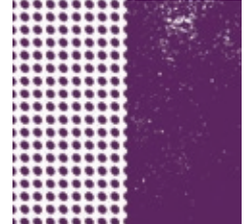


20.200

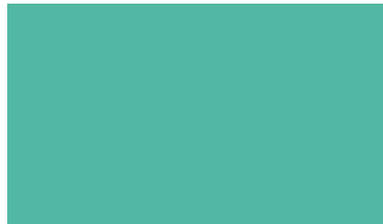
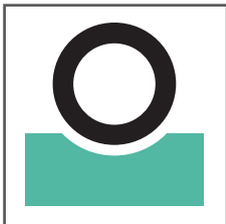


COMPRESIBILIDAD MEDIA

- Equilibrio entre combinaciones de pantalla, líneas y sólidos
- Espuma color blanca

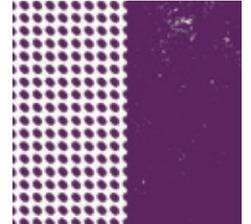


20.250

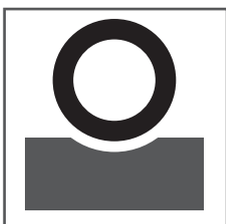


COMPRESIBILIDAD MEDIA-BAJA

- Equilibrio entre combinaciones donde predominan sólidos y líneas
- Espuma color verde

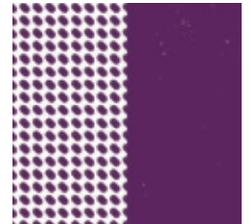


20.275

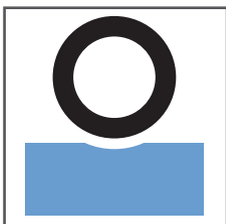


COMPRESIBILIDAD BAJA

- Impresión de sólidos totales
- Espuma color gris

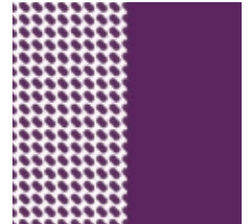


20.300



COMPRESIBILIDAD MUY BAJA

- Sólidos totales, mayor intensidad en impresión de colores
- Espuma color azul

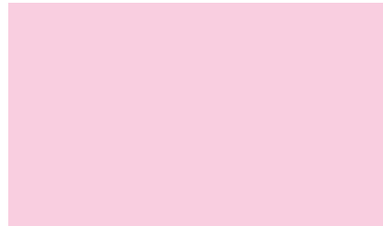
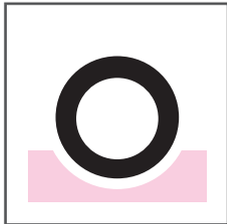




Espesor total 0,41 mm (16 mil)
Espesor en montaje **0,38 mm (15 mil)**

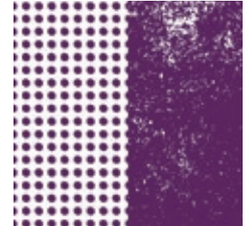
**DISPONIBLE EN 4
DIFERENTES
DENSIDADES**

15.150

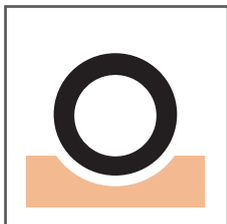


**COMPRESIBILIDAD
MEDIA-ALTA**

- Combinaciones donde predominan pantallas, sombras, líneas y acabados finos
- Espuma color rosa

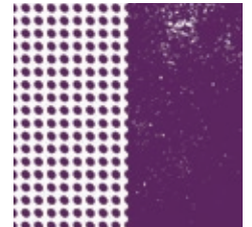


15.200



COMPRESIBILIDAD MEDIA

- Equilibrio entre combinaciones de pantalla, líneas y sólidos
- Espuma color naranja

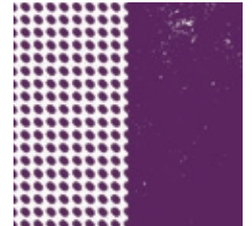


15.250

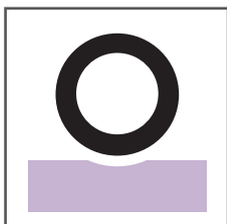


**COMPRESIBILIDAD
MEDIA-BAJA**

- Equilibrio entre combinaciones, donde predominan sólidos y líneas
- Espuma color púrpura

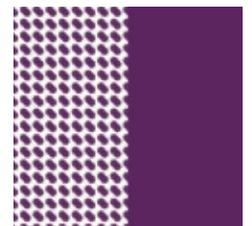


15.300



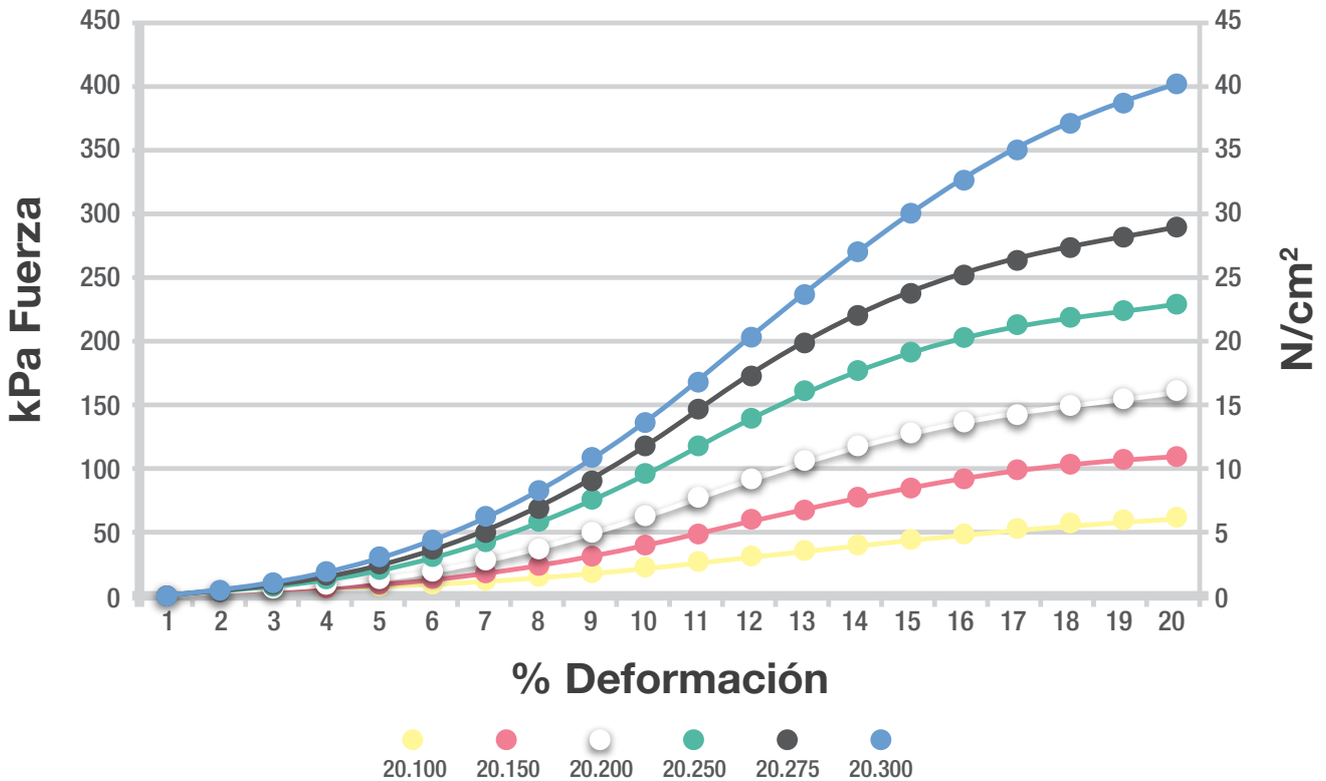
**COMPRESIBILIDAD
MUY BAJA**

- Sólidos totales, mayor intensidad en impresión de colores
- Espuma color lila

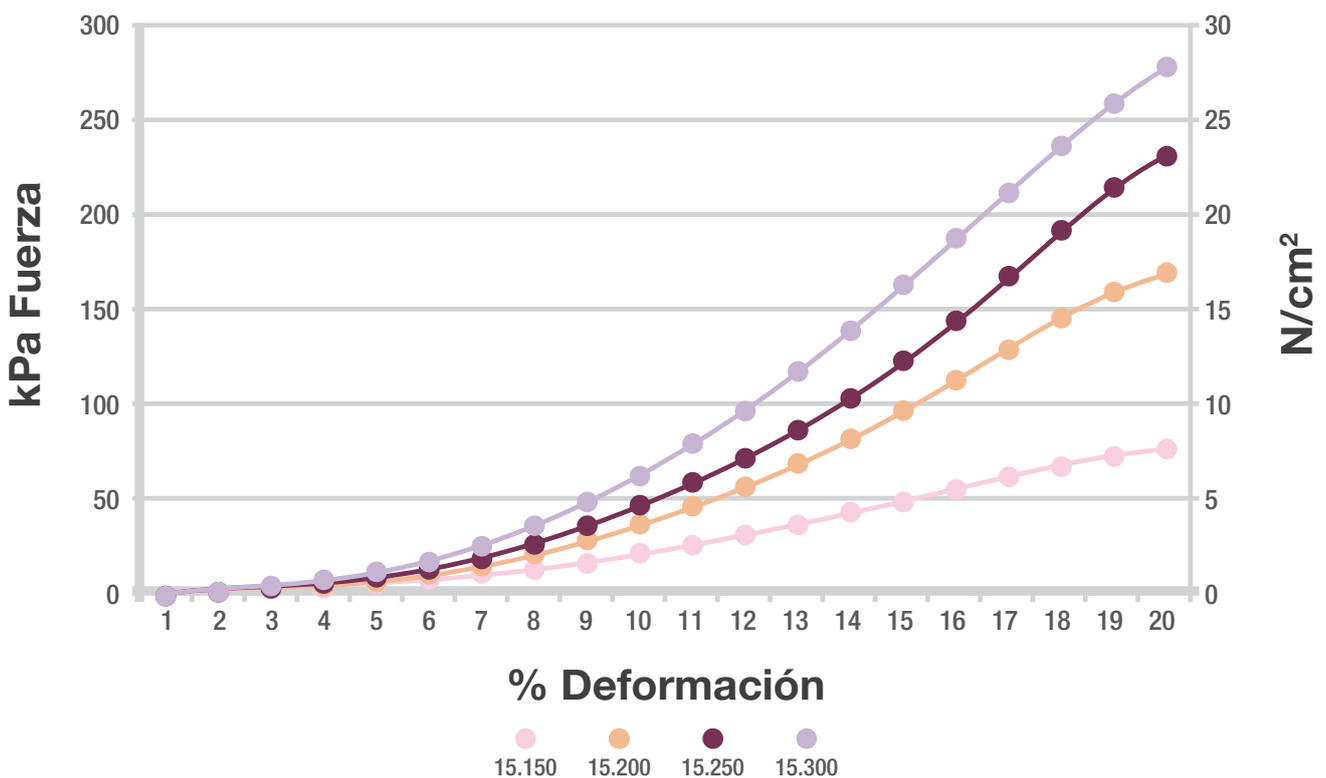


Características Técnicas

Prueba de compresibilidad • 0,50 mm (20 mil)



Prueba de compresibilidad • 0,38 mm (15 mil)



Nueva
formula
adhesiva

Gama de productos

Producto	PLATINUM	US	TT	TPS-LT	NW-CN	WA
BS MOUNT 15.150						
BS MOUNT 15.200						
BS MOUNT 15.250						
BS MOUNT 15.300						
BS MOUNT 20.100						
BS MOUNT 20.150						
BS MOUNT 20.200						
BS MOUNT 20.250						
BS MOUNT 20.275						
BS MOUNT 20.300						

Color de soporte Liner transparente Productos disponibles bajo pedido

El rango TPS está disponible también en los siguientes espesores:

- Serie 20: espesor total 0,59 mm (23 mil) - espesor en montaje 0,54 mm (21 mil)
- Serie 15: espesor total 0,46 mm (18 mil) - espesor en montaje 0,43 mm (17 mil)

Soporte

Tipo	PLATINUM	US	TT	TPS-LT	NW-CN	WA
Espuma de PE reforzada						

Liners

Tipo	PLATINUM	US	TT	TPS-LT	NW-CN	WA
Film de PP gofrado pattern						
Film de PP gofrado piel de naranja						

Rendimiento de adhesión

Lado	PLATINUM	US	TT	TPS-LT	NW-CN	WA
Lado protegido (lado fotopolímero)						
Lado abierto (lado manga)						

La adhesión mostrada, se refiere al desempeño del producto durante la aplicación y no a medidas de adhesión superficial

Adhesivo base caucho Adhesivo acrílico



FUNCIONALIDAD

FACIL DE MANEJAR:

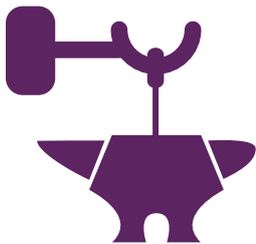
- **Diferentes colores de espuma** para facilitar identificación
- **Alta cohesión interna y doble refuerzo**, para poder remover fácilmente y evitar delaminación



SOPORTE

SISTEMA DE AMORTIGUACIÓN EFECTIVO:

- Impresión perfecta en **altas velocidades** con una fórmula exclusiva de **alta resiliencia**
- **Amplia gama de compresibilidades** para una selección adecuada y alto rendimiento de impresión
- **Excelente compresión** sobre tiradas largas de impresión



ADHESIVO

SISTEMA ADHESIVO TECNOLÓGICAMENTE AVANZADO:

- **Elevada adhesión** para prevenir el desprendimiento de la cinta y fotopolímero
- **Desmontaje limpio** después de la impresión, sin residuos de adhesivo



LINER

LINER CON ALTA FUNCIONALIDAD TÉCNICA:

- **Color transparente** para facilitar la identificación de las burbujas de aire
- Estructura superficial ideal para **evitar problemas de burbujas de aire**

Sus desafíos, nuestra misión

Grupo BiesSse, ha iniciado operaciones dentro del Mercado Global por más de **40 años**, somos especialistas en la producción y conversión de cintas adhesivas de muy alto desarrollo tecnológico.

La experiencia y el avanzado know-how adquirido durante años, en combinación con el compromiso en investigación y desarrollo, hace de grupo BiesSse ganador de una posición de liderazgo sobre varios mercados, mediante **dos compañías distintivas** que operan en estrecha sinergia:

- **BiesSse Tape Solutions S.p.A.**, negocio principal de la empresa
- **BiesSse Equipment Solutions S.r.l.**, diseño y producción de Equipo Industrial y Software.

La misión de BiesSse es desarrollar **soluciones integrales**, anticipándose a la creciente demanda de necesidades futuras del Mercado. Innovar en los procesos industriales más desafiantes con apoyo a los clientes y en la búsqueda de soluciones que cumplan sus requerimientos.

La planta productiva de BiesSse Tape (más de 11,000 m²) y las unidades de manufactura BiesSse Equipment (más de 2000 m²) están equipadas con instalaciones modernas y de vanguardia, en línea con los procedimientos más avanzados de Lean Manufacturing.

Grupo BiesSse con sede en Sedriano, Milán (Italia), opera alrededor del mundo por medio de subsidiarias en Austria, Brasil, China, Singapur y México, fuertemente comprometido con una fuerza de trabajo local profesional. La **presencia directa en los mercados y áreas geográficas** hacen posible una respuesta rápida y eficiente al cliente, cubriendo sus exigencias con asistencia y soporte.

NOTA: Todos los datos técnicos contenidos en este catálogo, hacen referencia a muestras tomadas de nuestra producción. BiesSse recomienda probar los productos bajo los requerimientos específicos de cada cliente. La información técnica puede variar en cualquier momento por necesidades técnicas u operativas. Tolerancia +/- 30%.

BiesSse Tape Solutions S.p.A.

Via Luigi Galvani 2/4 - 20018 Sedriano (Milán) - Italia
Teléfono: +39 02 90 11 11 18 - Fax:+39 02 90 11 03 82
info.tapes@biesSseworld.com



BiesSse Equipment Solutions S.r.l.

Via Cartesio 7/B - 20018 Sedriano (Milán) - Italia
Teléfono: +39 02 90 11 11 18 - Fax:+39 02 90 11 03 82
info.equipment@biesSseworld.com



BiesSse GmbH
Lofererstrasse, 56
A-6322 Kirchbichl/Tirol
Austria
Teléfono: +43 (0) 5332 20950
Fax: +43 (0) 5332 20955
biesSsegmbh@biesSseworld.com



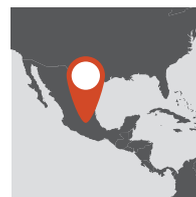
BiesSse do Brasil LTDA
Rua 13 de Maio, 509
83.323.170 Pinhais - PR
Brasil
Teléfono: +55 (0) 41 3667 6026
biesSsedobrasil@biesSseworld.com



BiesSse Asia Pte Ltd
25 International Business Park
#04-60 German Centre, 609916
Singapur
Teléfono: +65 (0) 6561 1338
Fax: +65 (0) 6561 2950
biesSseasia@biesSseworld.com



Changzhou BiesSse Tape Technology Co. Ltd
Unit 13-A, Yuehai Industrial Park
Huange West R388,
Xinbei District, Changzhou, Jiangsu
China
Teléfono: +86 (0) 519 6981 3957
biesSsechina@biesSseworld.com



BiesSse Mexico S. De R.L. De C.V.
Segunda Cerrada 18 de Marzo s/n,
Col. San Juan Zacazonitla,
Tonanitla, Estado de México
México
Teléfono: +52 (0) 55 2926 0273
biesSsemexico@biesSseworld.com



Your challenges, our mission

Innovación de procesos mediante:

Soluciones en **Cintas Adhesivas**

Cintas Adhesivas Especiales con alto desarrollo tecnológico para las aplicaciones industriales más desafiantes

Soluciones en **Equipos Industriales**

Innovador y vanguardista diseño de Equipos para aplicaciones de Cintas Adhesivas

Soluciones en **Software**

Software multiplataforma fácil de usar, para la automatización industrial



www.biesSseworld.com