



PYRUS PANELS



LISOCORE

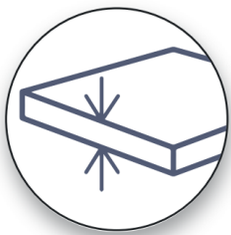
Paneles entamborados

DESCRIPCIÓN

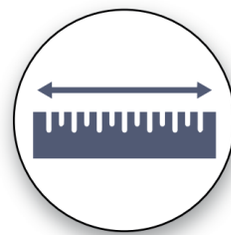
Son tableros de dos capas de MDF/HDF que cuentan con un núcleo ondulado, moldeado a partir de madera comprimida o de vellón de fibras vegetales. Esto genera un espesor de material grueso, lo cual da como resultado paneles con una rigidez excepcional.



ASPECTOS TÉCNICOS



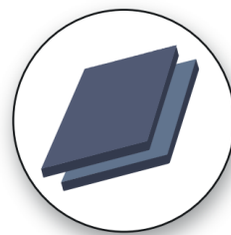
Espesores de material de 30 y 40 mm.



Formato del tablero de 3050 x 1300 mm.



Procesamiento libre de la forma y el canto.



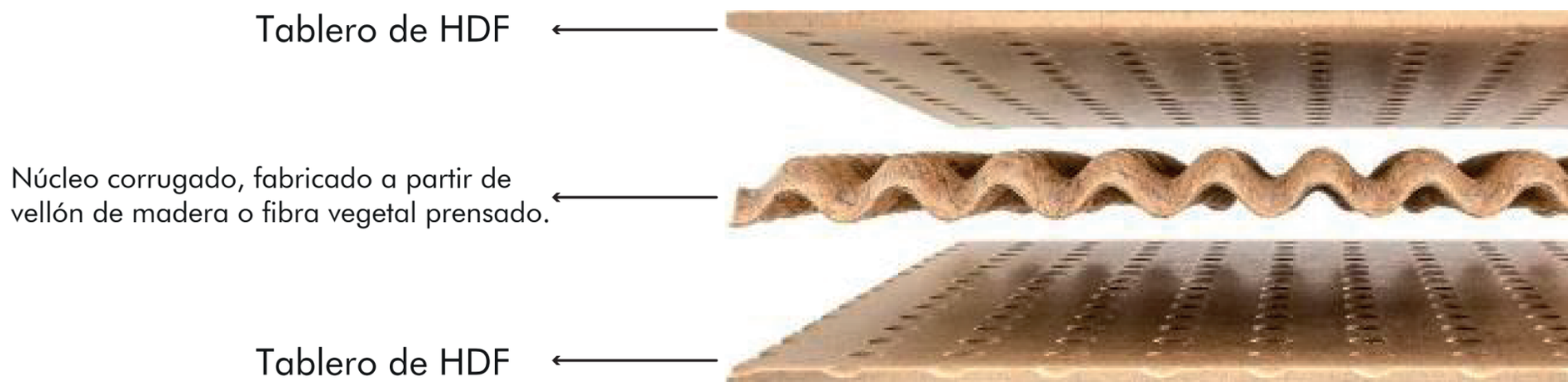
Capas de recubrimiento de HDF o MDF.

INSERTOS O ALMAS

Los insertos o también llamados Almas, proporcionan una estabilidad óptima para el uso de conectores o accesorios especiales en el panel Lisocore®. Este producto también se encuentra disponible en ALSADA.



ESTRUCTURA DEL PRODUCTO ESPESOR DE 30MM



Tablero de HDF

Núcleo corrugado, fabricado a partir de vellón de madera o fibra vegetal prensado.

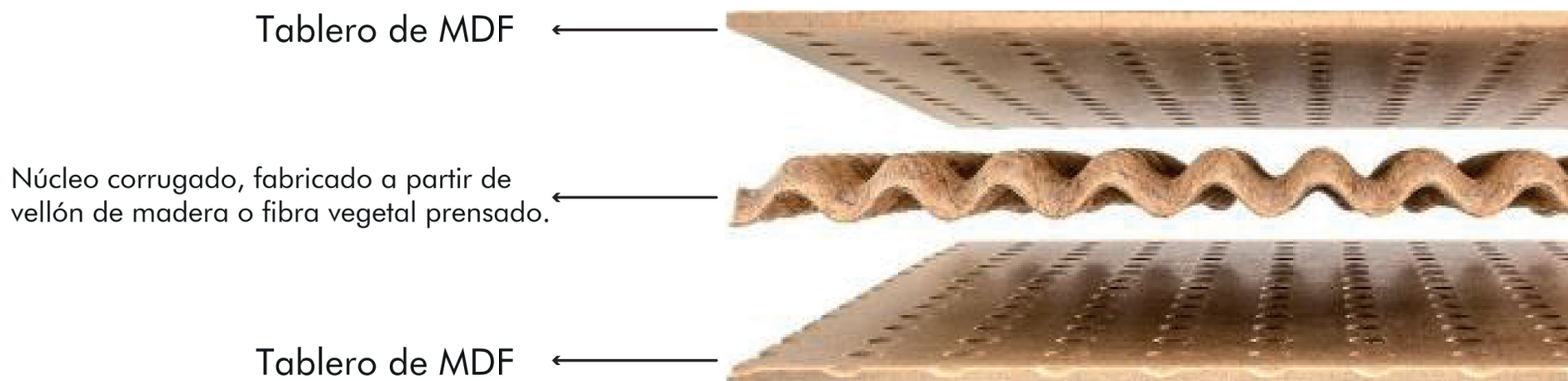
Tablero de HDF

Adhesivo de alta resistencia.

TIPO DE SUPERFICIE	LARGO mm	ALTO mm	ESPESOR mm
HDF	3050	1300	30



ESTRUCTURA DEL PRODUCTO ESPESOR DE 40MM



Tablero de MDF

Núcleo corrugado, fabricado a partir de vellón de madera o fibra vegetal prensado.

Tablero de MDF

Adhesivo de alta resistencia.

TIPO DE SUPERFICIE	LARGO mm	ALTO mm	ESPESOR mm
MDF	3050	1300	40



CORTE Y CANTEO

- Ajustar presión de la maquina a utilizar a 3 Bares.
- Característica única de este panel sándwich: Las conexiones continuas entre el núcleo y las capas de cubierta permiten un corte libre. Por lo tanto, no es necesario prestar atención al curso de la estructura del núcleo al cortar.
- No requiere de almas internas para ser canteado.
- Se aconseja que el canto sea rigido de 2 mm de espesor.

CALIDAD Y GARANTÍA DEL PRODUCTO

Esta información se crea internamente, basada en los estándares mencionados anteriormente. Nos complace proporcionar las especificaciones de prueba para determinar los datos técnicos de Lisocore®. No podemos aceptar ninguna responsabilidad ni ofrecer ninguna garantía sobre la exactitud, integridad y actualidad de la misma. Nuestras hojas de datos y documentos de productos explícitamente no representan ninguna garantía legalmente vinculante de las propiedades especificadas en ellos. En particular, no se puede derivar de ellos ninguna idoneidad para un propósito específico. Además, hacemos referencia explícita a la aplicación general de nuestros términos y condiciones generales, que regulan exclusivamente todas las reclamaciones del usuario al momento de la compra, a menos que se acuerde de manera expresa e individual entre el usuario y Pyrus Panels GmbH.

PYRUS PANELS

Technical Data Sheet Lisocore®

lisocore® with wood fibre cover layers
(HDF unsanded / MDF sanded)

Panel size: 2.800 x 2.070 mm
3.050 x 1.300 mm

Tolerances:	Panel Thickness	EN 324	[mm]	± 0,2 without inlay ± 0,5 with inlay
	Length	EN 324	[mm]	± 5
	Width	EN 324	[mm]	± 5
	Squareness	EN 324	[mm/m]	± 2
	Warpage	EN 14322	[mm/m]	≤ 2

