

CORREA REUTILIZABLE PARA EL TRANSPORTE DE PAREDES Y ELEMENTOS PREFABRICADOS

- Correa de poliéster disponible en dos longitudes y dos capacidades
- Factor de seguridad 7:1, capacidad hasta 1250 kg
- Reutilizable hasta la aparición de signos de desgaste



CÓDIGOS Y DIMENSIONES

CÓDIGO	L [cm]	anchura [cm]	WLL			unid.
				U [kg]	Ø [kg]	
MNT80050	50	3,5	800	1600	640	100
MNT800100	100	3,5	800	1600	640	100
MNT125050	50	5	1250	2500	1000	100
MNT1250100	100	5	1250	2500	1000	100



MATERIAL

Correas y etiquetas de poliéster conformes a la norma EN 1492-1. 100 % reciclables.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Adecuado para la elevación y el posicionamiento de elementos para paredes, forjados y vigas.

Elevación integrada para forjados de CLT a la vista

Sistema de elevación oculto, diseñado para elementos de forjado con exigencias estéticas.

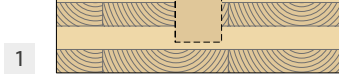
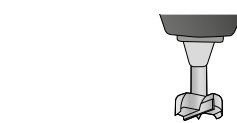
Combinando un pasador liso y la correa de transporte MANTIS, certificada para elevación, es posible realizar un sistema de transporte sencillo y robusto, ya durante la producción de los elementos de madera.

Con solo dos orificios, que se pueden realizar durante los trabajos de carpintería con una máquina CNC, es posible crear una opción de transporte invisible.

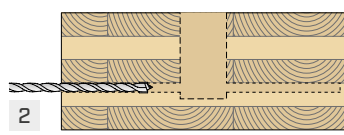


MANTIS + STA para forjados de CLT

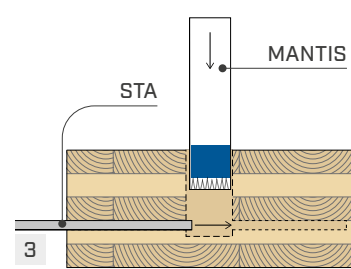
INSTALACIÓN MANTIS + STA



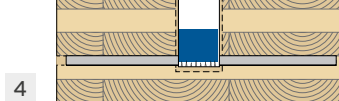
1 Perforar el orificio ciego superior



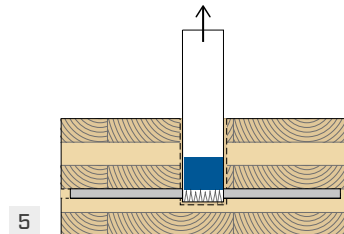
2 Perforación lateral para pasador liso



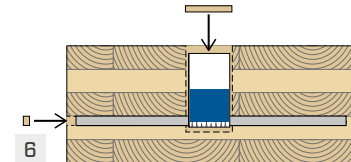
3 Insertar el pasador STA y MANTIS



4 Durante el almacenamiento o el transporte de los elementos, MANTIS puede permanecer protegida en el agujero



5 Levantar MANTIS



6 Tras las operaciones de elevación, tanto el orificio ciego como el lateral se pueden cerrar con TAPS

PRODUCTOS RELACIONADOS



TAPS

pág. 268



BORMAX 3.0 HM

pág. 244



LEWIS

pág. 236



STA

La ficha técnica completa está disponible en el sitio web www.rothoblaas.es

