MECAMAM

SISTEMAS DE PALETIZACION ATOX

2 8 5

Un producto técnico a toda prueba

Fabricados a partir de aceros de gran calidad y sometidos a un continuo control, los perfiles de múltiples pliegues (1) de los puntales ofrecen una resistencia a toda prueba y garantizan las mejores prestaciones técnicas. Gracias a un sistema de anclaje por botones de acero (2), los conectores permiten un ensamblaje mecánico larguero/puntal extremadamente fiable y constante que previene cualquier deformación aleatoria de las estructuras. Realizados en secciones "compuestas" (3) mediante el encastrado de dos perfilés complementarios en acero de alta calidad, los perfiles de los largueros son reforzados lejos de la "fibra neutra", optimizando de esta forma las características resistentes del material, dando así lugar a una excelente relación peso/resistencia

Calidades que se ven

- Perforados a paso de 50 mm (4), los puntales de los bastidores permiten una gran precisión en la regulación de los niveles de carga. Consiguiendo de esta manera, la reducción de los espacios inútiles y favoreciendo la optimización de los emplazamientos de alma-
- La concepción de la unión larguero/ puntal, mediante botones de acero ofrece una mayor precisión de embalaje, así como una mejor regulari-
- zación de los largueros. Los centradores de posición (5), previstos en los conectores, facilitan el montaje y desmontaje de los largueros, impidiendo de esta forma malos posicionamientos debidos a eventuales transformaciones realizadas por el personal de explotación, garantía de seguridad y prueba de una concepción inteligente y detallada del sistema. La construcción de bastidores desmontables (6) permite la sencilla sustitu-ción de las piezas accidentadas en el transcurso de su utilización, de acuerdo con los reglamentos de seguridad en vigor. Este sistema reduce el coste del

La seguridad: una exigencia

dad reconocida.

Los perfiles de los largueros integran los pliegues(7) longitudinales, previniendo cualquier enganche accidental producido por las horquillas de la carretilla elevadora.

transporte dando a cambio una fiabili-

- Para una seguridad de uso perma-nente, todas las uniones incorporan clavijas de seguridad en ambos extremos de cada larguero. Su montaje de "1/4 de vuelta"(8) evita su salida accidental.
- Revestidas de una pintura bicolor en polvo epoxi poliester polimerizado a 200°, las estructuras de nuestras estanterías de paletización ofrecen una óptima resistencia a la corrosión. La utilización estándar de dos colores (AZUL para los puntales y NARANJA para los largueros); además de sus ventajas estéticas, asegura la indis-pensable seguridad de uso debido a una excelente visualización de los niveles de carga.

TEL. 96 379 88 35 FAX. 96 370 76 48

INDUSTRIAS MAM, S.A. FABRICA Y OFICINAS

POLIGONO INDUSTRIAL VIRGEN DE LA SALUD, PARCELA 16 APDO. 83 - 46950 - CHIRIVELLA (VALENCIA) - ESPAÑA E.mail: mecamam@mecamam.com - WEB: http://www.mecamam.com







