



ADELTE: a la vanguardia de las pasarelas de embarque de pasajeros

ADELTE, con sede central en Barcelona, es una empresa de ingeniería de alta tecnología con vasta experiencia en el diseño y fabricación de soluciones y servicios innovadores para operaciones en aeropuertos y puertos marítimos en todo el mundo.

ADELTE es un proveedor líder a nivel mundial de innovadoras pasarelas de embarque de pasajeros, tanto para terminales de cruceros como para ferris. Ofrece una amplia selección de productos y servicios que se adaptan a las necesidades de los clientes. Las pasarelas de embarque de esta empresa se usan en cinco continentes y en las principales terminales de cruceros de todo el mundo, como en Port Miami, Puerto Cañaverl, New York, Barcelona y Sydney.

ADELTE se ha forjado una gran reputación a nivel internacional gracias a su capacidad para gestionar los proyectos llave en mano al tiempo que se adapta a las necesidades específicas de cada uno de sus clientes y garantiza que las operaciones siempre cumplan los más altos estándares de calidad y puntualidad. Uno de sus últimos proyectos de pasarelas para el sector portuario ha sido el Disney Cruise Terminal en Puerto Cañaverl. También ha entregado pasarelas portuarias en terminales de cruceros en Brisbane, Casablanca, Dubai, Port Miami y Quebec. En Asia, la empresa ha entregado su primera pasarela de embarque de pasajeros en la terminal de cruceros del puerto de Kobe (Japón), mientras que en Europa se han entregado dos pasarelas para la terminal de cruceros en Savona.

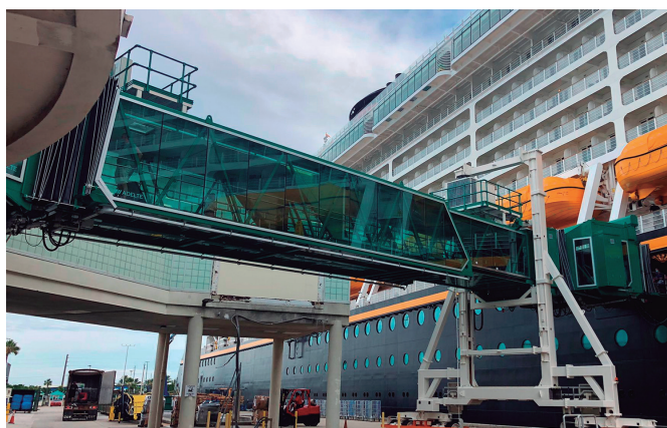
ADELTE: a la vanguardia en pasarelas de embarque de pasajeros

ADELTE también es líder internacional en el sector aeroportuario y está presente en todos los continentes. ADELTE se enorgullece de entregar en los próximos meses 6 PBB de Apron Drive en Sevilla, por lo que el aeropuerto de dicha ciudad será el primero del mundo en disponer de todos sus PBB operados de forma remota.

Todas estas infraestructuras deben tener un rendimiento impecable cada día del año y en condiciones climáticas muy diversas. Por este motivo, la empresa confía desde hace años en la amplia variedad de pinturas y recubrimientos de Hempel para proteger sus innovadoras pasarelas. Por ejemplo, para los entornos corrosivos C5, usamos con frecuencia un sistema que consta de una capa inicial de 80 micras de Hempadur Avantguard 550, seguida de una segunda capa de 180 micras de Hempadur 47300 y una capa de acabado de 60 micras de Hemplathane Topcoat 55210. En los entornos corrosivos C4 típicos de los aeropuertos, normalmente se aplica una capa inicial de 190 micras de Hempadur 47300 seguida de una capa final de 50 micras de Hemplathane Topcoat 55210.

Gracias a la fiabilidad demostrada de nuestras soluciones, nos enorgullece ayudar a una empresa internacional como ADELTE a proteger sus pasarelas de embarque y garantizar que siempre conserven un aspecto final impecable con las mejores soluciones anticorrosivas.

Descubra Avantguard en <https://www.hempel.com/es-es/productos/marca/avantguard/explorar>



Triple activación con la tecnología patentada de Avantguard®



Para poder lograr un pleno uso del zinc, lo combinamos con nuestro activador patentado y esferas de vidrio huecas. Avantguard es también la única imprimación rica en zinc que usa los tres métodos de protección anticorrosiva:

Efecto barrera | Efecto inhibidor | Efecto galvánico

La triple activación con la tecnología patentada de Avantguard ofrece una protección, durabilidad y sostenibilidad superiores en comparación con las imprimaciones ricas en zinc convencionales. Ahorre en costes de aplicación y mantenimiento al tiempo que sus activos duran más.