

RESCATE PLANIFICADO

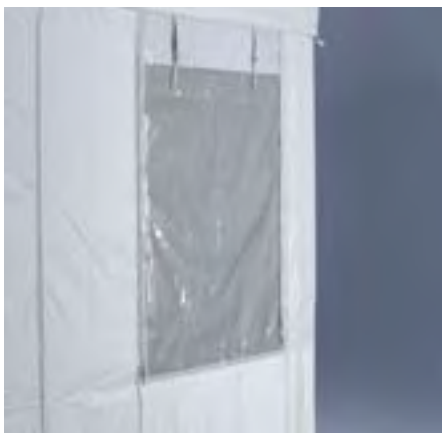


MASTERTENT RESCUE. *En el momento decisivo cuenta cada segundo. El montaje de la carpa de urgencias MASTERTENT Rescue es de una rapidez insuperable. La carpa ha sido acreditada en movilizaciones de diferentes tipos, así p. ej. Como cobertura para el salvamento de heridos en accidentes, en catástrofes naturales, trabajos de bomberos, operaciones policiales, control de personas, operaciones militares, salvamento acuático o de montaña, etc.*



REFUGIO SEGURO

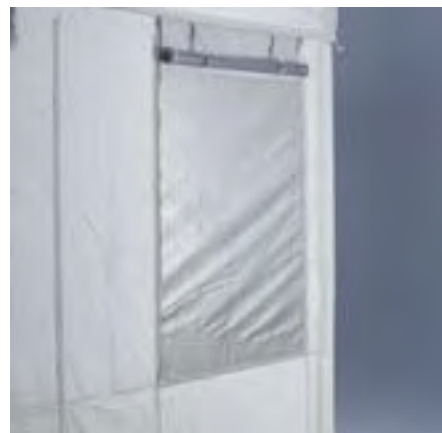




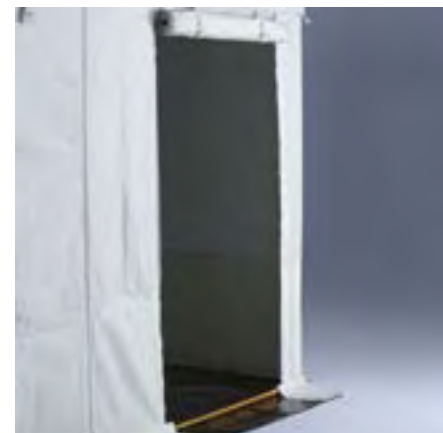
1 VENTANAS. *Las paredes laterales desmontables de la carpa MASTERTENT Rescue están hechas con materiales ignífugos de alta calidad. Se fijan mediante una robusta cinta de cierre autoadhesivo a la carpa y están equipadas con ventanas, que se pueden abrir en cualquier momento.*



2 RED ANTIINSECTOS. *La red antiinsectos cosida en las ventanas de las paredes laterales de la carpa, posibilita una buena ventilación e iluminación desde el exterior, sin que puedan entrar insectos.*



3 CUBIERTA. *Para evitar la entrada de luz y también miradas curiosas, la ventana se puede cerrar por completo desde adentro con una cubierta.*



4 PUERTA. *Las puertas con ventana integrada pueden ser enrolladas desde el exterior.*



5 SUELO. *El suelo de la carpa MASTERTENT Rescue está compuesto de un tejido antideslizante de PVC. Esto ofrece seguridad y estabilidad.*



6 FIJACIÓN DEL SUELO. *El suelo de la carpa se fija a las patas mediante un ingenioso sistema de tensión, que impide su desplazamiento. El suelo está siempre tensado de forma ideal.*



7 BARRAS DE FIJACIÓN. *Las paredes laterales se mantienen tensas gracias a las barras de fijación insertadas. Con las piquetas se pueden anclar al subsuelo, las paredes laterales y el suelo de la carpa.*



8 PROLONGACIÓN. *El último tercio de las paredes laterales está compuesto de PVC. La prolongación posibilita la colocación de sacos de arena y evita que pueda entrar suciedad y agua.*



■ CRECER SENCILLAMENTE



KIT DE UNIÓN. *El kit de unión compuesto con canalón, piezas de unión y cerramiento intermedio, permite una unión estable a prueba de viento de una cantidad ilimitada de carpas. Las carpas entre si pueden ser unidas con o sin pared intermedia. Además también es posible instalar aquí una iluminación, radiadores de resistencias y sensores de movimiento para garantizar la máxima funcionalidad. La carpa MASTERTENT Rescue está orientada para ofrecer un techo seguro, protección ante el viento, la lluvia y el frío, y de garantizar la más amplia funcionalidad posible.*

