

FAQ

Immersionsanzüge

Immersionsanzüge werden für Rettungskräfte auf Ölbohrinseln, Passagierschiffen, Fischtrawlern und bei Helikoptertransporten empfohlen. Unter diese Kategorie fallen Arbeitsanzüge, Tagesanzüge und Sicherheits/ Überlebensanzüge, Trockenanzüge sorgen für guten Auftrieb und schützen gegen den Verlust von Körperwärme, verlängern also die Überlebensdauer in kaltem Wasser. Alle Anzüge sind nach SOLAS-Kriterien und EU-Richtlinien in Europa zugelassen, ebenso für die kanadische und die USKüstenwache. Unser neuer Sea-Air Suit ist der erste überhaupt zertifiziert nach sowohl SOLAS wie auch den Anforderungen der EU Luftfahrtbehörde.

Auftriebsbekleidung

sorgt für genügend Treibvermögen, so dass auch eine Person, die das Bewusstsein verloren hat, über Wasser bleibt. Der für Auftrieb sorgende Schaum schützt auch gegen Wärmeverluste und verlängert die Überlebensdauer bei einer Rettungsmaßnahme bei 1 °C Wassertemperatur von einer halben Stunde (mit normaler Kleidung) auf etwa 2,5 Stunden. Die Anzüge und Westen sind so gestaltet, dass sie bei Arbeiten auf oder am Wasser leicht und angenehm zu tragen sind.

Verschiedene Rettungswesten

Eine Auftriebshilfe sorgt ebenfalls für Auftrieb und hilft Personen mit Bewusstsein, über Wasser zu bleiben.