

PRODIM



DER MARKTFÜHRER IN DIGITALE MESSLÖSUNGEN

DIE MARINEINDUSTRIE



SCHIFFS- UND YACHTBAULÖSUNGEN FÜR:
GELÄNDER TEXTIL
TÜREN & FENSTER
EINRICHTUNG
ABDECKPLANE
TEAK DECKS
WINDSCHUTZSCHEIBEN
BIMINI-TOPS UND MEHR

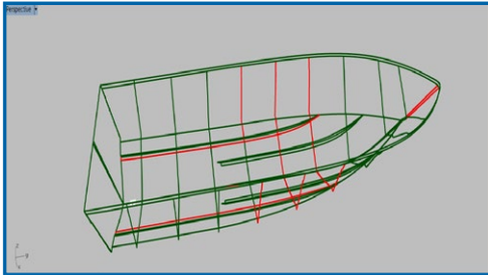
Professional Dimensioning *for* Production Improvement

Komplettlösungen für die Marineindustrie

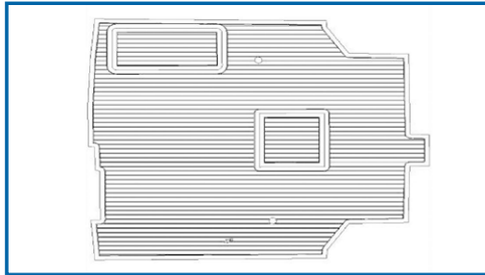
Digitalisieren Sie um konkurrenzfähig zu bleiben

Die meisten Hersteller sind sich einig, dass die Umstellung auf einen digitalen Produktionsprozess notwendig ist, um konkurrenzfähig zu bleiben. Prodim bietet der Marineindustrie vollständige digitale Messung- und Prozesslösungen. Profitieren Sie von einer Verbesserung von der Qualität, Kosteneinsparungen und eine schnelle Lieferung von gesamten digitalen Vorlagen. Prodim's mission is to improve, always!

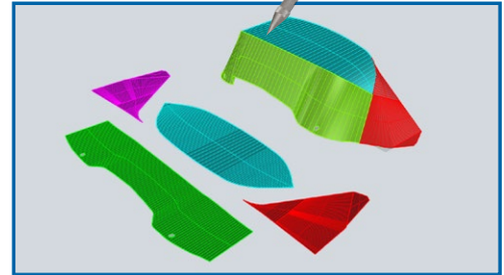
- Messen Sie schnell und präzise mit dem Proliner vor Ort oder in der Firma
- Beseitigen Sie Fehler, um Kosten zu senken
- Physische Formen sind nicht mehr erforderlich
- Digitale Vorlagen vorbereiten für Produktion
- Digitalisieren Sie Ihre gesamte Produktionsprozess
- Erweitern Sie Ihre Geschäftstätigkeit, nutzen Sie die Vorteile der Flexibilität des Proliners



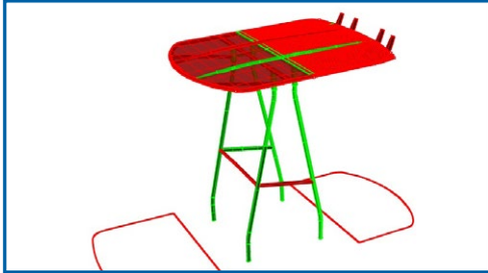
Schiffsrümpfe, Räume und andere Formen



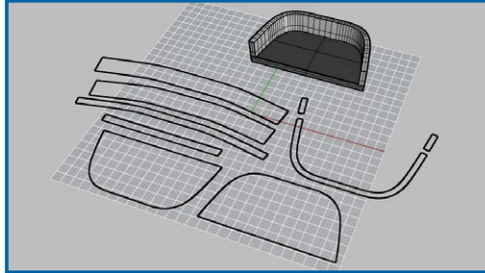
Schiffsböden und Teak Decks



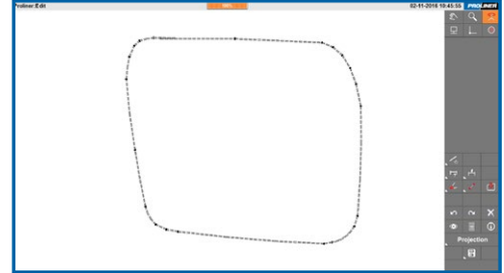
Schützenden Abdeckungen und Abdeckplane



Rahmen, Gläser und Bimini tops



Kissen, Innenarchitektur und Polsterarbeiten



Boot Fenster, Türen, Fensterläden und Schiffsfenster

Proliner Reihe

2D und 3D Formen schnell, einfach und genau messen

Der Proliner ist ein tragbares digitales Messgerät mit patentierter Technologie: Messung mit Schnur und Messeinrichtung. Mit dieser Messeinrichtung können Sie leicht wichtige Punkte markieren. Diese Punkte werden direkt in eine digitale CAD Datei (DXF) konvertiert. Gerade, gebogene und sehr komplexe Formen können im Handumdrehen aus jeder Position sehr genau gemessen werden.

Im Vergleich zu anderen tragbaren digitalen Messgeräten, gibt es mit dem Proliner keine Ungenauigkeiten durch Ziele oder Reflexion. Daher ist der Proliner am besten geeignet für Hersteller, die digitale Vorlagen ohne Fehler machen wollen.



Einfache Messung von Winkeln und Kurven



Der Proliner ist vielseitig



Messen in hellem Sonnenlicht ohne Reflexion

Unsere Mission ist es, stets zu verbessern!

Anwendungsbasierte Werkzeuge und Software

Um das Beste aus den Messergebnissen des Proliners zu erzielen, hat Prodim zusätzliche spezielle Produktlösungen entwickelt für die maritime Wirtschaft. Zum Beispiel:

Proliner software

Integrierte Software für die Verwaltung, Bearbeitung und Veredelung von digitalen Vorlagen (DXF) vor Ort.

Dedizierte Templating Apps

Betreiber starten ein Projekt, indem sie eine spezielle App auf dem Proliner auswählen. Proliner-Messeinstellungen und verfügbare Funktionen sind hiermit voreingestellt damit das Messprozess vereinfacht wird und Sie von genaue Ergebnissen versichert sind.

Proliner mobile App für Datenübertragung

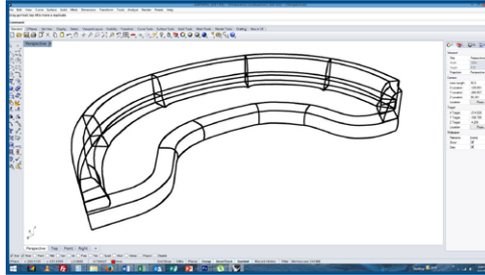
Sparen Sie wertvolle Zeit, indem Sie mithilfe der mobilen App 'Proliner File Transfer' Projektmessdateien vom Proliner auf ein mobiles Gerät (über Bluetooth) übertragen und weiter per Mail ins Werk schicken.



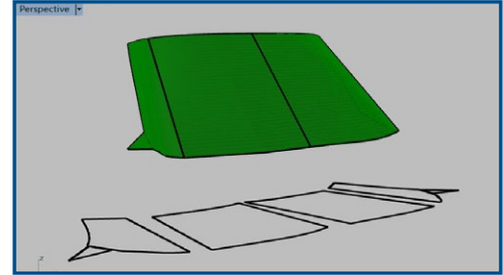
Proliner File Transfer App - Einfache Datenübertragung



Proliner-Messungen sind sofort sichtbar



Berechnen von Kurven, Flächen und mehr



Verwandeln Sie 3D-Formen in 2D

Prodim Canvas-Paket: Ein Gesamtpaket mit denen Messungen für die Produktion vorbereitet werden können. CAD-Software mit speziellen Funktionen für die Leinwand-Industrie zum Erstellen und Bearbeiten von 2D und 3D Modelle basierend auf importierten Proliner-Messungen.

Proliner IPT: Werkzeug für schwer zu erreichende Messpunkte.

Proliner Hookpen: Häkelnadel für die präzise Messung von Rohrrahmen.

Prodim Plotter: Die beste Alternative, wenn der Schritt zu einer CNC-Maschine zu groß ist. Plotten Sie in Großformat direkt auf Textilien. Der Plotter hat einen Cutter Modul Option. Diese Slepmesser Technologie ist ideal für schneiden von Standardmaterialien.



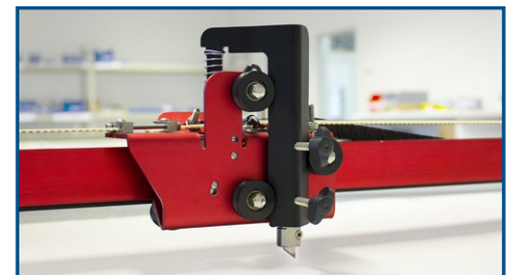
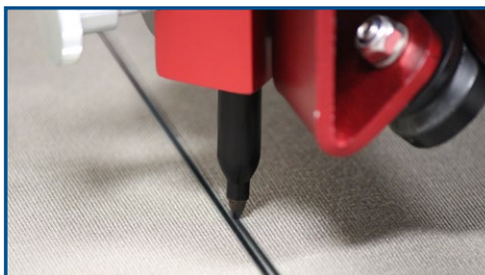
Proliner IPT & Proliner Hookpen



Prodim Plotter - Zeichnet direkt auf Textilien



Prodim Plotter - Vakuumtisch und Cutter Modul



Rufen Sie für Beratung: +31 492 57 90 50

STAY COMPETITIVE, GO DIGITAL

SPAREN SIE KOSTEN, VERBESSERN SIE DIE DURCHLAUFZEIT UND QUALITÄT IHRER VORLAGE PROZESS

Die langjährige Erfahrung in der Branche im Yachtbausektor beschäftigt Prodim in der Lage, anhand Ihrer spezifischen Bedürfnisse und Geschäftstätigkeit das optimale Paket zu entwickeln für die Verbesserung und Digitalisierung Ihrer heutigen Vorlagenprozess und mit Aussicht für die Zukunft. **Kontaktieren Sie Prodim für Ihr digitales Vorlagenpaket.**

Beispiele von Pakete für die Marineindustrie:

PROLINER CANVAS PAKET

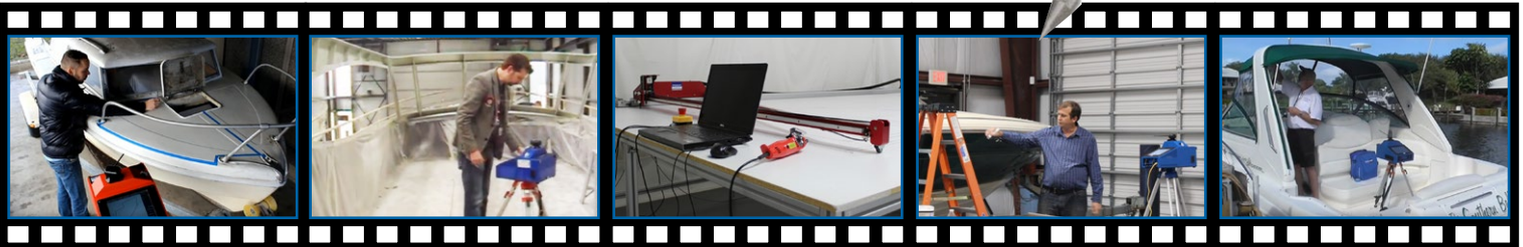
- Proliner
- Proliner Software
- Proliner File Transfer mobile app
- Canvas CAD Software
- Proliner Rucksack
- Stativ
- 2 Akkus und Ladegerät
- 4 Kleine Leapfrog Pods
- Proliner IPT
- Hook Pen
- Schulung

PROLINER DECKING PAKET

- Proliner
- Proliner software
- Proliner File Transfer mobile app
- Proliner Rucksack
- Stativ
- 2 Akkus und Ladegerät
- 4 Kleine Leapfrog Pods
- Proliner IPT
- Schulung



BESUCHEN SIE UNSERE WEBSITE FÜR INFORMATIONEN UND DEMO-VIDEOS



www.prodim-systems.com

PROLINER
Measurement made portable

Prodim International BV Phone: +31 492 579050
Lagedijk 26, 5705 BZ Helmond, Niederlande
Prodim USA Phone: 888-229-3328
7454 Commercial Cir. Fort Pierce, FL 34951, USA
info@prodim-systems.com

Part of Prodim Group
PRODIM