




ROEMEG


ROEMEG



ROEMEG

 ROEMEG is producent / leverancier van brandwerende materialen voor scheepsinterieurs. Wanden, plafonds, deuren en meubels welke toegepast worden in cruiseschepen, jachten, offshore etc. Met behulp van moderne productiefaciliteiten kunnen wij iedere wens van onze klant tot een succes maken.

Kwaliteit en service zijn belangrijke aspecten binnen de filosofie van ROEMEG. Dankzij onze jarenlange ervaring en vele referenties op internationaal scheepvaartgebied is ROEMEG een betrouwbare partner voor al uw interieur oplossingen.

 ROEMEG is the distributor of fire-resistant materials for ships interiors. Used for walls, ceilings, doors and furniture, which can be fitted into cruise ships, yachts, offshore, etc. With the help of modern production facilities, we are able to successfully fulfil every wish of our customer.


Quality and service are important aspects within ROEMEG's philosophy. Thanks to our many years of experience and many credentials in terms of international shipping, ROEMEG is a reliable partner for all of your interior solutions.




ROEMEG



ROEMEG

 ROEMEG est fournisseur de matériaux coupe-feu pour la navigation. Nous proposons des parois, plafonds, portes et meubles destinés aux bateaux de croisière, aux yachts, à l'offshore, etc. Grâce à nos structures de production modernes, nous pouvons répondre à chaque souhait de nos clients.


La qualité et le service sont des aspects importants de la philosophie de ROEMEG. Grâce à une expérience riche de plusieurs années et à de nombreuses références en matière de navigation internationale, ROEMEG s'est forgé une place de partenaire de confiance pour toutes vos solutions d'intérieur.


 ROEMEG ist ein Lieferant von Brandschutzmaterialien für den Schiffsinnenraum: Wände, Decken, Türen und Möbel in Kreuzfahrtschiffen, Jachten, Offshore etc. Mithilfe moderner Produktionsanlagen können wir jeden Kundenwunsch erfolgreich erfüllen.


Qualität und Service sind wichtige Aspekte der Firmenphilosophie von ROEMEG. Dank unserer jahrelangen Erfahrung und der vielen Referenzen im internationalen Schifffahrtssektor ist ROEMEG ein zuverlässiger Partner für all Ihre Innenraumlösungen.




GRENAMAT®

 Onbrandbaar vermiculiet plaatmateriaal toepasbaar als wand en plafond voor diverse type schepen zoals jachten, cruiseschepen, offshore etc. Compleet geleverd met benodigde profielen en voorzien van het MED certificaat.


 GRENAMAT® is a non-combustible vermiculite plate material, which can be used as walls or ceilings in various ships such as yachts, cruise ships, offshore, etc. Delivered as a total package along with the required profiles and provided with the MED certificate.


 Des plaques de matériaux ininflammables à base de vermiculite sont utilisées comme parois et plafonds pour divers bateaux tels que les yachts, les bateaux de croisière, l'offshore, etc. Livrées avec les profils nécessaires et certificat MED.


 Feuerbeständiges Vermiculit-Plattenmaterial, einsetzbar für Wände und Decken für diverse Schiffstypen wie Jachten und Kreuzfahrtschiffe sowie Offshore. Komplett geliefert mit den erforderlichen Profilen und versehen mit dem MED-Zertifikat.




GRENAMAT®

 GRENAMAT® kan beplakt afgeleverd worden met diverse merken hardplastic. (Abet, Polyrey, Formica etc.) en tevens "custom made" geproduceerd als postforming element of radius bochten.

 GRENAMAT® can be delivered covered with various brands of hard plastic (i.e. Abet, Polyrey, Formica, etc.) and can also be custom made as a post-forming element or radius curves.

 GRENAMAT® peut être livré collé sur divers plastiques durs (Abet, Polyrey, Formica, etc.) et est scié sur mesure comme élément de post formage ou avec courbures parfaites.

 GRENAMAT® kann mit diversen Hartplastik-Marken kaschiert geliefert (Abet, Polyrey, Formica etc.) und überdies „custom made“ als Postformingelement oder Radiuskurven hergestellt werden.

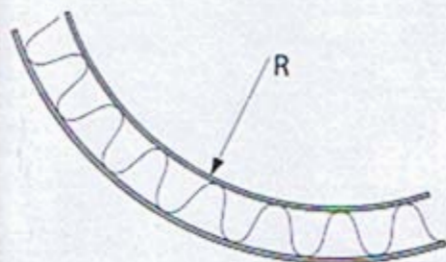
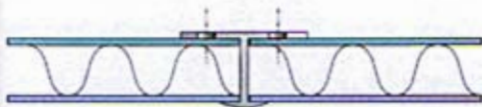
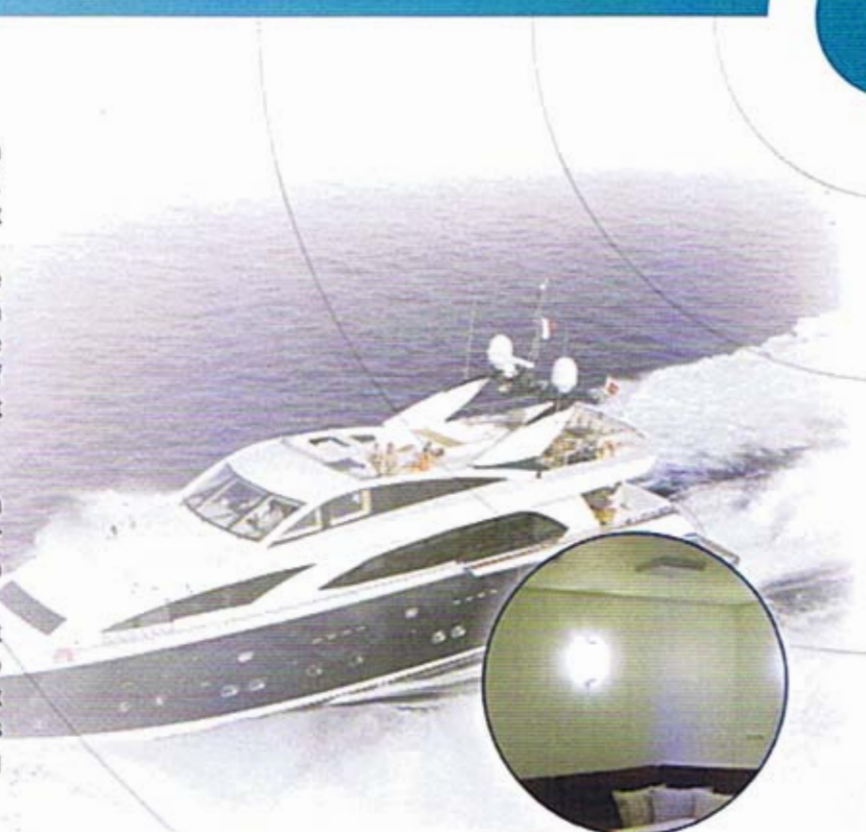
ROELITE®

Aluminium lichtgewicht plaatmateriaal voorzien van decoratieve afwerkingen zoals hardplastic, fineer of afgelakt. Leverbaar als vlakke panelen met verbindingsprofiel of als gebogen element.

Door het lage soortelijk gewicht is een significante gewichtsbesparing te realiseren ten opzichte van conventionele plaatmaterialen. Dit levert aanzienlijke voordelen op ten aanzien van snelheid en brandstof verbruik. Tevens komt dit ten goede aan het inbouwgemak en verwerkingssnelheid.

An aluminium lightweight plate material provided with decorate finishing, such as hard plastic, veneer or lacquered. This can be supplied as flat panels with connection profile or as a curved element.

Because of the low specific gravity, a significant weight reduction can be achieved in comparison to conventional plate materials. This gives significant benefits in terms of speed and savings in fuel. This also benefits the ease of installation and processing time.





ROELITE®


Ces légères plaques en aluminium possèdent une finition décorative, telle que plastique dur, laqué ou avec placage. Elles sont disponibles comme panneaux plats avec profil de liaison ou comme élément courbé. Comparé aux autres plaques conventionnelles, une importante économie de poids peut être réalisée en raison de leur faible poids. Ceci fournit des avantages considérables du point de vue de la vitesse et du carburant et représente, en outre, une amélioration du confort d'installation et de la vitesse de finition.


Aluminium-Leichtgewicht-Plattenmaterial, versehen mit dekorativer Verkleidung wie Hartplastik, Furnier oder decklackiert. Lieferbar in Form flacher Platten mit Verbindungsprofil oder als gebogenes Element. Dank des geringen spezifischen Gewichts ist eine signifikante Gewichtsersparnis im Vergleich zu herkömmlichen Plattenmaterialien erzielbar. Dies ergibt beträchtliche Vorteile bezüglich Geschwindigkeit und Kraftstoffeinsparung. Zudem kommt es dem Einbaukomfort und der Verarbeitungsgeschwindigkeit zugute.

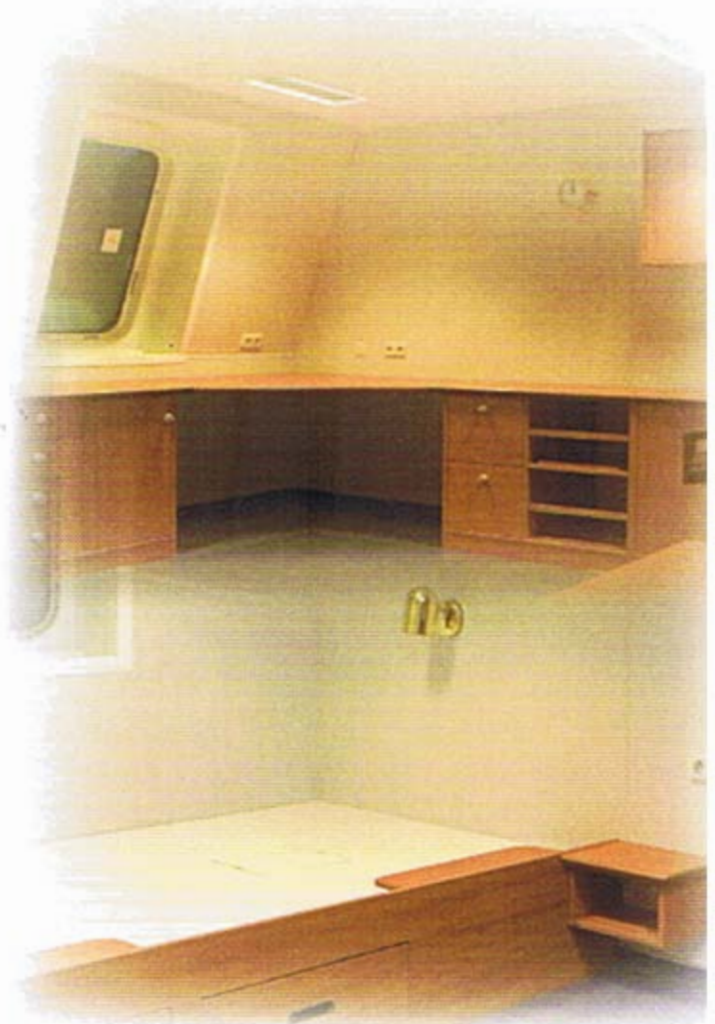
ROEMEG Furniture

 Brandvertragende meubels bestaande uit GRENAMAT B voorzien van hardplastic en randen afgewerkt naar keuze. Kasten, bedden en tafels kunnen geproduceerd worden op de door u gewenste afmetingen en met bijpassende stoelen geleverd worden als knock-down pakket.

 Fire-retardant furniture made of GRENAMAT B, provided with hard plastic and with edges finished as required. Cabinets, beds and tables can be produced to the dimensions that you stipulate and can be supplied with matching chairs as a knock-down package.

 Les meubles coupe-feu en GRENAMAT B sont dotés de plastique dur et de bords fabriqués selon vos souhaits. Les placards, les lits et les tables peuvent être fabriqués selon les dimensions que vous souhaitez et être livrés avec les chaises assorties comme paquet d'assemblage.

 Feuerbeständige Möbel, bestehend aus GRENAMAT B, versehen mit Hartplastik und mit nach Wahl verarbeiteten Rändern. Schränke, Betten und Tische können in den von Ihnen gewünschten Maßen hergestellt und mit dazugehörigen Stühlen als zerlegbares Paket geliefert werden.



Distribution

Production

Solutions



ROEMEG

ROEMEG bv
PO Box 151
5150 AD Drunen
Schutweg 13
5145 NP Waalwijk
The Netherlands
T +31 (0) 416 391099
F +31 (0) 416 391988
info@roemeg.nl
www.roemeg.nl