

PRESSEMITTEILUNG

MERMET und LENGLART kleiden das norwegische Passagierschiff «EPIC» ein

Das größte jemals auf der Werft Saint Nazaire gebaute Passagierschiff und der zweitgrößte Ozeandampfer der Welt, die norwegische Epic, ist Anfang Juli Richtung Karibik ausgelaufen. Und mit ihr an Bord fast 500 elektrische Rollvorhänge aus Sonnenschutzgeweben Mermet®, hergestellt und angebracht von Ami LENGLART, wie sie zur Ausstattung der verglasten Öffnungen und Fenster dieses imposanten Luxussschiffs vorgeschrieben sind.

Ob E-Screen, M-Screen, Natura, K2 oder Flocké – je nach Raum und Ambiente wurden unterschiedliche Innendekostoffe aus der Kollektion Mermet® 2009-2012 gewählt. Ein echter «Showroom» für dieses Unternehmen, dem Marktführer für Stoffe auf Glasfaserbasis seit mehr als 30 Jahren.

Das Anbringen von Schutzgeweben auf einem Kreuzfahrtschiff, das in warmen Gewässern fahren muss, hat hohen Anforderungen zu genügen. Mermet ist auf dem Markt eines der wenigen Unternehmen, das sich vollkommen einzustellen vermag auf all diese Erfordernisse, egal ob:

- technischer Art:
 - Die Stoffe des Sortimentes Sunscreen® lassen ein Maximum an natürlichem Licht eintreten, schützen aber dank ihrer Glasfaserbeschichtung wirkungsvoll gegen Blendung und Wärme, wodurch sie zum Wohlbehagen der Passagiere in einem ruhigen Ambiente beitragen. Zudem kann Mermet mit seinem ergänzenden Sortiment an Blockout-Stoffen den Bedürfnissen nach vollkommener Verdunkelung für eine maximale Behaglichkeit entsprechen.
 - Alle Stoffe sind gemäß den Gesundheits- und Sicherheitsnormen für Räume mit Publikumsverkehr zertifiziert. Sie sind schwer entflammbar und ausgestattet mit den Labels Oeko-Tex Standard 100, Greenguard® und Enduris™ Glass Core.
 - Mermet®-Stoffe bleiben unter Seeklima (Feuchtigkeit, Salz, Sonne etc.) stabil und widerstandsfähig, haben 5 Jahre Garantie und verfügen zum Teil über das IMO-Zertifikat (International Maritime Organization).
- oder ästhetischer Art:
 - Die Gewebe harmonisieren dank einer breiten Farbpalette einwandfrei mit dem Ambiente, den Farbtönen der Wände und Hölzer usw.
 - Die Stoffe respektieren das Verlangen nach Homogenität zwischen jedem Ort, an dem sie angebracht werden.
 - Mermet®-Stoffe sind für dekorative und funktionelle Zwecke als Innenrollos mit einem SOMFY-Motor einsetzbar.

So hat die Firma AMI LENGLART, spezialisiert auf Vorhänge, Stoffe und Stores für Hotels und Passagierschiffe mit hohem Prestige, nicht weniger als 5 Mermet®-Stoffe ausgewählt und angebracht:

- E-Screen 7505

Dieser Stoff mit seiner Natté-Bindung, dank der der Reisende eine ideale Sicht auf das Meer hat, bietet Transparenz und einen optimalen Einfall an natürlichem Licht.

Zu sehen sind die in verschiedenen Farbtönen (3006 Bronze-Charcoal, 0220 Leinen-Weiß) gewählten E-Screen-Gewebe von den Empfangshallen her und in manchen Restaurants.

- M-Screen 8505

Der «dekorativste» der Mermet®-Stoffe (lieferbar in 42 Farbtönen) wurde in Apricot-Charcoal (3071), Stone-Leinen (2022), Sand-Perle (0710) und Perle-Weiß (0207) gewählt, diskreten und eleganten Tönen, die perfekt zum gedämpften Ambiente der verschiedenen Bars auf dem Passagierschiff passen (Whisky-Bar, Sekt-Bar, Cigar Lounge etc.). Die M-Screen-Gewebe stellen den größten Teil (mehr als 400 m²) der angebrachten Stores dar.

- Natura (Farbton D237 Noisette)

Dieser Stoff, basierend auf einer M-Screen-Bindung, unterscheidet sich durch sein zwei Töne Aussehen. Durch die Verwendung von zweifarbigen Fasern entsteht ein Chiné-Charakter, der für diese Art von Gewebe ganz neu und zudem ideal ist, um Orte für das Wohlbehagen (wie einen Relaxraum oder Friseursalon) durch eine beruhigende und «natürliche» Note zu ergänzen.

- K2 5 % (Farbton 0210 Sand-Weiß)

Dieser doppelseitige Stoff bietet ungleiche technische Eigenschaften: einerseits einen maximalen Schutz gegen Wärme dank der weißen Seite nach außen hin, die die Sonnenstrahlung reflektiert, und andererseits eine perfekte Beherrschung der Blendung in Verbindung mit einer optimalen Transparenz dank der dunkleren Seite nach innen hin, was sich hier auf dem Passagierschiff im Casino als sehr nützlich erweist.

- Flocké 11201 (Farbtöne 618 Mississippi, 617 Eiche und 606 Schwarz)

Flocké, das Zugpferd aus dem Sortiment Blockout, hält Licht- und UV-Strahlen 100-prozentig zurück und bietet eine vollständige Verdunkelung. Die linke Seite aus weißem Acryl (zum Glas hin) weist zudem als zusätzlicher Wärmeschutz 67 % der Sonnenstrahlung ab.

Benutzt wird dieser Stoff an Bord in den Video- und Kinosälen, aber auch im Raum «Ultra Lounge», um eine lang anhaltende Gemütlichkeit zu erzielen.

Mit seinen 4 Marktsegmenten (Sonnenschutz, gespannte Strukturen, Gewebe als Kommunikationsträger, Schallschutz) und 19 Referenzen in der Kollektion 2009-2012 «Die intelligenten Stoffe», mit der breitesten Auswahl an Farbtönen und Stoffbreiten auf dem Markt wie auch mit der Möglichkeit einer Maßanfertigung der Produkte unterstreicht Mermet nochmals seine einmalige Marktposition. Und mit dem Passagierschiff Epic präsentiert das Unternehmen sein Know-how in einer neuen internationalen Leistung, die von schwedischen und englischen Architekten entworfen und von Ami A. LENGLART (www.lenqlart.com) in Szene gesetzt wurde.

Pressekontakt : Dépêches
Béregère Vital - Florence Le Berre
Tel. : +33 (0)4 37 49 02 02 - depeches@depeches.fr



Bautafel

Realisierung des norwegischen Passagierschiffs EPIC

Objekt: Passagierschiff, 2100 Kabinen, 5186 Passagieren et 1730 Mannschaftsteile

Beschreibung:

Alle öffentliche Bereiche des Schiffes
Restaurants – Casinos – Bars – Salons – Spas – Fitnessräumen

Beschreibung der Rollos: dekorativen und funktionelle Motorrollos, die entweder Transparenz oder Vollverdunkelung gewährleisten
Alle Rollos sind mit SOMFY Motoren ausgerüstet

Beschreibung der Bespannungen:

Menge: 464 Rollos

Stoff/ Farbe:

E-Screen 7505 Farbe 3006 Charcoal Bronze, 0220 Weiss Linen
M-Screen 8505 Farbe 3071 Charcoal Aprikose, 2022 Linen Stone, 0710 Perlen Sand, 0207 Weiss Perlen
Natura Farbe D237 Nussbraun
K2 5% Farbe 0210 Weiss Sand
Flocké 11201 Farbe 609 Loutre

Intervenants

Bauherr / Inhaber des Gebäudes: STX Europe

Architekt / Designer: Architekturbüro TILLBERG / SMC DESIGN

Konfektionär: AMI LENGART / www.lengart.com

Rollo Hersteller: AMI LENGART / www.lengart.com

Monteur: AMI LENGART / www.lengart.com

Gewebe Hersteller: MERMET / www.sunscreen-mermet.fr

