

**exit  
fabrics.**

Upholstery  
for all needs

# Ocean Melange F.R.



# Ocean Melange F.R.

---



OM 001



OM 002



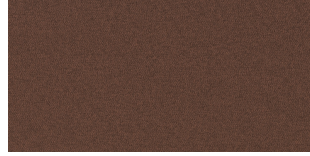
OM 003



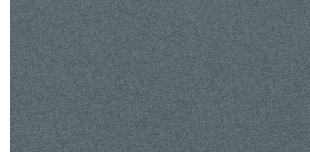
OM 020



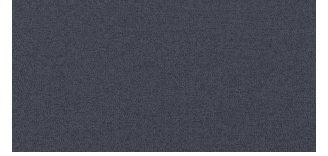
OM 004



OM 006



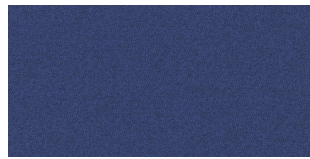
OM 015



OM 014



OM 012



OM 013



OM 005



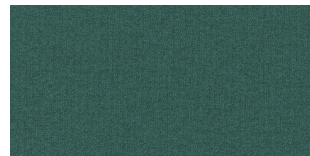
OM 016



OM 018



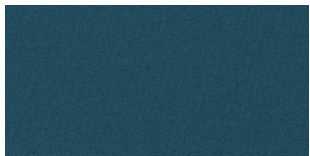
OM 019



OM 022



OM 017



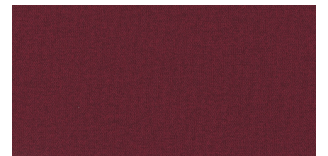
OM 021



OM 007



OM 009



OM 008



OM 010



OM 011

## Idiomas

<b>ES - Especificaciones técnicas</b>	<b>4</b>
<b>EN - Technical specifications</b>	<b>6</b>
<b>FR - Spécifications techniques</b>	<b>8</b>

# Ocean Melange F.R.



<b>Sectores</b>	Seating   Contract   Acústico   Oficina   Decoración   Hogar   Ocio
<b>Aplicaciones</b>	Seating, Butacas cines, Butacas auditorio, Soft seating, Butacas, Sofas, Sillas, Taburetes, Puffs, Retail, Mobiliario contract, Mobiliario oficina, Mobiliario hogar, Cabeceros cama, Superficies verticales, Screens, Paneles acústicos, Cortinas, Accesorios decoración, Cojines
<b>Descripción</b>	Es la ampliación hermana de la calidad OCEAN FR, (en colorido liso) con actual colorido de tendencia melange. Estos 22 nuevos colores unidos a los 48 de la gama de lisos, convierte la colección OCEAN FR/OCEAN MELANGE FR en una de las más completas y versátiles. Siendo aptas para seating, contract, oficina o cualquier aplicación acústica que se requiera. El hecho de ser un tejido de punto lo hace óptimo ante cualquier reto ergonómico y de diseño que se le quiera dar a nivel de tapizado.
<b>Características</b>	Ignífugo   Uso interior   Alta resistencia a la abrasión   Elástico   Anti-manchas opcional*   Absorción acústica   Larga durabilidad   Certificado IMO *El tratamiento Anti-manchas puede afectar a las propiedades ignífugas del producto.

## Especificaciones técnicas

<b>Composición</b>	100% Poliéster FR
<b>Ancho</b>	160 cm ± 2%
<b>Peso</b>	494 g/ml ± 5% 309 g/m2 ± 5%
<b>Largo</b>	40 mts ± 10%

## Normativas

<b>Resistencia a la abrasión</b>	EN ISO 12947-2 <b>100.000 Martindale ciclos</b>
<b>Pilling</b>	EN ISO 12945-2: 4-5 (escala 1-5; 5 mejor valor)
<b>Solidez a la luz</b>	EN ISO 105-B02 Método 2: 4-5 (escala 1-8; 8 mejor valor)
<b>Solidez al frote</b>	EN ISO 105-X12 En seco: 4-5   En húmedo: 4-5
<b>Resistencia al rasgado</b>	EN ISO 13937-3 Urdimbre: <b>68 N</b>   Trama: <b>73 N</b>
<b>Absorción acústica</b>	EN ISO 10534-2 Valor máximo de absorción acústica: <b>0,9</b>
<b>Inflamabilidad</b>	UE: EN 1021 1/2 UE: EN 13501-1 B-s1, d0 UK: BS 5852 0/1 UK: BS 5852 CRIB 5 UK: BS 7176 Medium Hazard F: NF P92-507 Clasificación M.1 F: NF D 60-013 AM 18 ES: UNE 23 727-90 1R Clase M.1 I: UNI 9175 Clase 1.JM USA: CAL TB 117 Sección 1 USA: NFPA 260 Clase 1 Reglamento nº 118 UNECE Anexo 6 IMO MSC.307 (88) Anexo I Parte 8 FAR 25.853 a) Apéndice F, Part I, (a) (1) (ii)
	<b>Condiciones ignífugas dependientes del tipo de foam utilizado.</b>

## Recomendaciones de limpieza, uso y mantenimiento

**Mantenimiento** Limpiar con aspiradora frecuentemente. En caso de manchas utilizar un paño húmedo con jabón neutro adecuado para la limpieza de productos de tapicería.

Las propiedades ignífugas de los hilos de los tejidos se pueden ver afectadas por factores externos, como son la acumulación de polvo, suciedad medioambiental, la suciedad por uso, residuos de jabones, suavizantes y productos de limpieza en general. Todos estos factores pueden ser causa de la pérdida de ignifugabilidad del producto con el paso del tiempo.

*Estaremos encantados de atenderles en caso de cualquier duda que pueda surgir al respecto de esta u otra información*

**Igualdad de color** De una tintada a otra pueden producirse variaciones (3%)

**Cualquier color fuera de la carta puede fabricarse bajo cantidades mínimas.**

**Consultar.**

Nos reservamos el derecho a modificar las especificaciones técnicas sin previo aviso.



# Ocean Melange F.R.



**Sectors** Seating | Contract | Acoustic | Office | Decoration | Home | Leisure

**Applications** Seating, Cinema seating, Auditorium seat, Soft seating, Armchairs, Sofas, Chairs, Stools, Puffs, Retail, Contract furniture, Office furniture, Home furniture, Bed headboards, Vertical surfaces, Screens, Acoustic panels, Curtains, Decoration accessories, Cushions

**Description** It is the matching extension of the OCEAN FR quality, (in plain colour) with current melange tendency. These 22 new colours along with the 48 of the plain range, make the OCEAN FR/OCEAN MELANGE FR collection one of the most complete and versatile. They are suitable for seating, contract, office or any acoustic application that may be required. The fact that it is knitted fabric makes it optimal for any ergonomic and design challenge that you want to give it in terms of upholstery.

**Features** Flame retardant | Indoor use | Elastic | Anti-stain treatment optional | Acoustic absorption | Long durability | IMO Certificate | High abrasion resistance

## Technical specifications

**Composition** 100% poliéster FR

**Width** 160 cm ± 2%

**Weight** 494 g/ml ± 5%  
309 g/m2 ± 5%

**Long** 40 mts ± 10%

## Normatives

**Abrasion resistance** EN ISO 12947-2  
**100.000 Martindale cycles**

**Pilling** EN ISO 12945-2: **4-5**  
(scale 1-5; 5 best value)

**Colour fastness to light** EN ISO 105-B02 Method 2: **4-5**  
(scale 1-8; 8 best value)

**Colour fastness to rubbing** EN ISO 105-X12  
Dry: **4-5** | Wet: **4-5**

**Tear resistance** EN ISO 13937-3  
Warp: **68 N** | Weft: **73 N**

**Acoustic absorption** EN ISO 10534-2  
Acoustic absorption peak: **0,9**

**Flammability** UE: EN 1021 1/2  
UE: EN 13501-1 B-s1, d0  
UK: BS 5852 0/1  
UK: BS 5852 CRIB 5  
UK: BS 7176 Medium Hazard  
F: NF P92-507 Classification M.1  
F: NF D 60-013 AM 18  
ES: UNE 23 727-90 1R Class M.1  
I: UNI 9175 Class 1.IM  
USA: CAL TB 117 Section 1  
USA: NFPA 260 Class 1  
Regulation nº 118 UNECE Annex 6  
IMO MSC.307 (88) Annex I Part 8  
FAR 25.853 a) Appendix F, Part I, (a) (1) (ii)

**Flammability performance is dependent on foam used.**

## Cleaning, use and maintenance recommendations

---

**Maintenance** Vacuum regularly. In case of stains, use a damp cloth with neutral soap suitable for cleaning of upholstery products.

The flame-retardant properties of the yarns of the fabrics can be affected by external factors, such as the accumulation of dust, environmental dirt, dirt by use, soap residues, softeners and cleaning products in general. All of these factors can cause the loss of the product's fireproofing over time.

*We would be delighted to attend to you if you have any doubt that may arise regarding this or other information.*

**Color equality** Variations can occur from one tint to another (3%).

---

**We reserve the right to modify the technical specifications without prior notice.**

**Consulter.**

Any color outside the letter can be manufactured under minimal quantities.



# Ocean Melange F.R.



<b>Secteurs</b>	Assises   Contract   Acoustique   Bureau   Décoration   Ameublement intérieur   Loisirs
<b>Aplications</b>	Assises, Fauteuils de cinéma, Fauteuils de conférence, Soft Seating, Fauteuils, Canapés, Chaises, Tabourets, Poufs, Retail, Mobilier contract, Mobilier de bureau, Mobilier de maison, Têtes de lits, Surfaces verticales, Tissu screen, Panneaux acoustiques, Rideaux, Accessoires de décoration, Coussins
<b>Description</b>	Cette collection vient compléter celle de la qualité OCEAN FR (aux coloris unis), dans une gamme de couleurs actuelles à tendance chinée. Ces 22 nouvelles couleurs, auxquelles s'ajoutent les 48 de la gamme unie, font de ces collections OCEAN FR et OCEAN MELANGE FR les deux plus complètes et polyvalentes qui soient. Elles sont particulièrement indiquées pour les secteurs suivants : assises, Contract, bureau ou toute application acoustique. S'agissant d'un tissu maille, il est capable de relever, de manière optimale, tout défi ergonomique et de design dans le cadre de n'importe quel projet de tapisserie.
<b>Caractéristiques</b>	Usage intérieur   Haute résistance à l'usure   Élasticité   Anti-tache optionnel*   Absorption acoustique   Longue durée de vie   Certificat IMO   Ignifuge *Le traitement anti-tache peut affecter les propriétés ignifuges du produit.

## Spécifications techniques

<b>Composition</b>	100 % Polyester FR
<b>Largeur</b>	160 cm ± 2%
<b>Poids</b>	494 g/ml ± 5% 309 g/m2 ± 5%
<b>Longues</b>	40 mts ± 10%

## Règlements

<b>Résistance à l'abrasion</b>	EN ISO 12947-2 <b>100.000 cycles Martindale</b>
<b>Pilling</b>	EN ISO 12945-2: 4-5 (échelle 1-5, 5 étant la valeur optimale)
<b>Solidité à la lumière</b>	EN ISO 105-B02 Método 2: 4-5 (échelle 1-8, 8 étant la valeur optimale)
<b>Solidité au frottement</b>	EN ISO 105-X12 À l'état sec : 4-5   À l'état humide : 4-5
<b>Résistance à la déchirure</b>	EN ISO 13937-3 Chaîne : <b>68 N</b>   Trame : <b>73 N</b>
<b>Absorption acoustique</b>	EN ISO 10534-2 Valeur maximale d'absorption acoustique : <b>0,9</b>
<b>Inflammabilité</b>	UE : EN 1021 1/2 UE : EN 13501-1 B-s1, d0 GB : BS 5852 0/1 GB : BS 5852 CRIB 5 GB : BS 7176 Matières moyennement dangereuses F : NF P92-507 Classification M.1 F : NF D 60-013 AM 18 ES : UNE 23 727-90 1R Classe M.1 I : UNI 9175 Classe 1.IM USA : CAL TB 117 Section 1 USA : NFPA 260 Clase 1 Règlement n° 118 UNECE Annexe 6 IMO MSC.307 (88) Annexe I Partie 8 FAR 25.853 a) Appendice F, Partie I, (a) (1) (ii) <b>Conditions ignifuges dépendant du type de mousse utilisé</b>



## Recommandations de nettoyage, d'utilisation et d'entretien

### Entretien

Nettoyez-le fréquemment avec un aspirateur. En cas de taches, utilisez un chiffon humide avec du savon neutre spécialement indiqué pour le nettoyage de produits de tapisserie.

Les propriétés ignifuges des fils utilisés dans la fabrication des tissus peuvent être affectées par des facteurs externes tels que l'accumulation de poussière, la pollution environnementale, les salissures dues à l'usage, les résidus de savons, d'assouplissants et de produits de nettoyage en général. Au fil du temps, tous ces facteurs peuvent faire perdre au produit ses propriétés ignifuges.

***Nous serons ravis de donner suite à vos demandes, et notamment de répondre aux doutes que vous pourriez avoir au sujet de ces informations ou autres.***

### Correspondance des couleurs

Des variations peuvent se produire d'une teinte à l'autre (3%).

**La collection est réalisée sur commande.**

#### Consulter.

Nous réservons le droit de modifier les spécifications techniques sans préavis.

