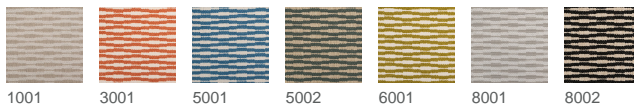




## Belize DELIMAR

KMAT 61000537



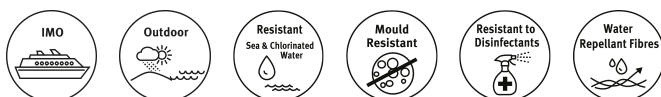
### Descrizione del prodotto

I tessuti DELIMAR sono stati sviluppati appositamente per l'uso esterno. Questi tessuti per tappezzeria sono realizzati con l'innovativa fibra Polyolefinic FR, che combina in modo permanente molte proprietà positive. Questa fibra speciale si distingue per il suo ritardo di fiamma, l'elevata solidità alla luce, la resistenza al cloro e all'acqua di mare e la resistenza agli agenti atmosferici. I modelli sono lavabili in lavatrice a 40°C e ad asciugatura rapida, per evitare la formazione di muffe e batteri. I tessuti DELIMAR sono privi di sostanze nocive, antistatici e idrorepellenti.

In Belize, le linee leggermente in movimento in una struttura alto-basso sembrano alghe che si muovono nelle onde dell'acqua. Il filato bouclé mette in risalto le forme a colori dal fondo chiaro in diverse tonalità naturali. Sono disponibili sette disegni.

I tessuti DELIMAR non possono mancare negli hotel e sulle navi da crociera di tutto il mondo. Con le loro strutture memorabili, sono un arricchimento per il bar sul tetto, la zona piscina, la lounge all'aperto, la spa o la terrazza estiva. Ma creano anche un ambiente speciale all'interno e offrono un grande valore aggiunto grazie alle loro funzioni di facile manutenzione.

### Dettagli tecnici



**Larghezza del tessuto**

ca. 140 cm


**Peso per m<sup>2</sup>**

ca. 630 g/m<sup>2</sup>

**Larghezza di ripetizione**

35

Altezza ca. 2.8 cm, Larghezza ca. 35 cm

<b>Composizione</b>	58 % Polyolefinic FR, 42 % Polyester FR
<b>Resistenza al fuoco</b>	IMO 2010 FTP Code Part 8, DIN EN 1021-2, DIN EN 1021-1, CAL TB 117, NFPA 260
<b>Solidità alla luce</b>	Nota > 6
<b>Solidità al lavaggio 40°C DIN EN ISO 105-C06</b>	Nota 5
<b>Solidità al lavaggio 60°C DIN EN ISO 105-C06</b>	Nota 5
<b>Variazione dimensionale Lavaggio 40°C DIN EN ISO 6330 DIN EN ISO 5077</b>	Ordito ca. +/-2%, trama ca. +/-2%
<b>Variazione dimensionale Lavaggio a 60°C DIN EN ISO 6330 DIN EN ISO 5077</b>	Ordito ca. +/-3%, trama ca. +/-4%
<b>Sicurezza in acqua di mare</b>	4-5
<b>Sicurezza dell'acqua al cloro</b>	4-5
<b>Solidità allo sfregamento DIN EN ISO 105-X12</b>	nota secca 5, nota umida 5
<b>Resistenza all'abrasione secondo Martindale DIN EN ISO 12947-2 DIN EN 14465-2006</b>	ca. 75000 giri
<b>Test di pilling DIN EN ISO 12945-2</b>	Nota 4 all'indirizzo 2000 giri
<b>Etichettatura di cura</b>	
<b>Quantità minime colori speciali m</b>	100
<b>Informazioni aggiuntive</b>	
<b>Stand</b>	2026-06-14