

clear ahead

DIMENSION-POLYANT

... the true sailcloth producer



DCX-Line

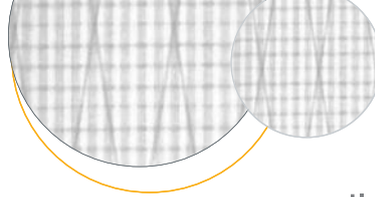
Les laminés Croisière DIMENSION-POLYANT ont été conçus à la demande des férus de navigation au large. Ils combinent la technicité, la durabilité et la facilité d'uti-

lisation. L'enduction spécial UVM™ permet lutter activement contre les dégradations dues aux UV et aux moisissures. La nouvelle ligne DCX est le prolongement naturel de notre fameuse gamme DC. La grille centrale polyester est complétée dans sa reprise d'efforts par un X-Ply à 9°, le tout étant laminé entre deux couches de films. Les taffetas extérieurs offrent une surface lisse et une résistance élevée à l'abrasion. La ligne DCX est disponible en différents grammages et elle est adaptée à la plupart des voiles d'avant et des grand-voiles.

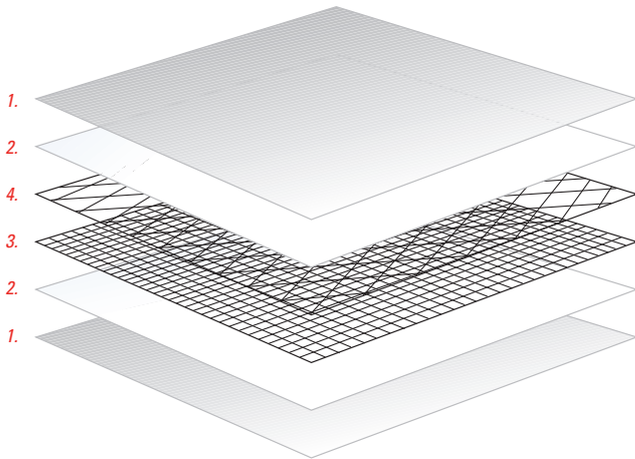




DCX-Line



sailcloth technology



1. Le taffetas muni de la finition UVM pour lutter contre l'abrasion, pour sa résistance anti-UV et la réduction du risque de tâches de moisissure.
2. Les 2 films pour le collage optimal des différents composants et la stabilité finale.
3. La grille solide pour la résistance à la déchirure et la tenue de la chaîne à l'effort.
4. 9° X-Ply

DIMENSION-POLYANT GmbH, Allemagne
Maison mère

Speefeld 7
D-47906 Kempen
Tél: +49 (2152) 891 0
Fax: +49 (2152) 891 149
info@dimension-polyant.com

DIMENSION-POLYANT SAS, France

1, Rue Newton
Parc Technologique
F-17000 La Rochelle
Tél: +33 (0) 546 282 201
Fax: +33 (0) 546 412 840
larochelle@dimension-polyant.com

DIMENSION-POLYANT SAS, France

Port de la Pointe Rouge
F-13008 Marseille
Tél: +33 (0) 491 736 628
Fax: +33 (0) 491 722 505
marseille@dimension-polyant.com

DIMENSION-POLYANT UK Ltd., Royaume Uni

Unit 11, Kingdom Close
Kingdom Business Park
Segensworth East
GB-Fareham Hampshire PO15 5TJ
Tél: +44 (1489) 570 551
Fax: +44 (1489) 570 451
uk@dimension-polyant.com

DIMENSION-POLYANT Inc., USA

78, Highland Drive
USA-Putnam CT 06260
Tél: +1 (860) 928 8300
Fax: +1 (860) 928 8330
info@us.dimension-polyant.com

DIMENSION-POLYANT Sailcloth PTY Ltd., Australie

P.O. Box 825
Unit 7/9 Powells Rd.
AUS-Brookvale N.S.W. 2100
Tél: +61 (2) 9905 9565
Fax: +61 (2) 9905 9569
dp-aus@dimension-polyant.com

Le tissu de voile high-tech pour les voiles de croisière, extrêmement stable et très résistant à l'usage

● **FILS ET FIBRES HAUTE-TENACITE POUR UNE RESISTANCE DE QUALITE**

Les fibres employées dans les tissés de DIMENSION-POLYANT sont considérées de qualité supérieure car de haute ténacité

● **LES RESINES ET LES COMPOSANTS CHIMIQUES UTILISES LORS DES PHASES DE FINITION SONT HAUTE PERFORMANCE**

Les échanges permanents de recherche et de développement réalisés avec les meilleurs fournisseurs de matières premières au monde nous conduisent à appliquer les finitions les plus abouties

● **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES CONSTANTES**

Les contrôles effectués du début à la fin du cycle de production auquel sont soumis les matériaux sont le garant de caractéristiques techniques homogènes que l'on retrouve dans les specs de déformation

● **PLANEITE**

Des métiers à tisser très larges spécifiquement conçus pour les matériaux à voiles installés dans un atelier de tissage à température et taux humidité constants permettent de fabriquer des tissus plats et droits

● **LA CONCEPTION, LE TISSAGE ET LA FINITION SONT MAITRISES A 100% EN INTERNE**

Le contrôle total de chaque étape de la fabrication d'un matériau à voile procure à DP un niveau de régularité de performance incomparable

● **LE PLUS GRAND FABRICANT DE TISSES POLYESTER AU MONDE**

DIMENSION-POLYANT possède le plus grand nombre de sites de conception, d'essai, de fabrication et de finition de tissés polyester pour voiles au monde, c'est le leader mondial du tissu à voile

- ▶ Résistance à la déformation accrue
- ▶ Excellente stabilité en biais
- ▶ Faces externes parfaitement protégées
- ▶ Traité contre les U.V.
- ▶ Protection contre les moisissures et salissures

Les applications du DC

Dimensions	Grand-Voile Avant / Arrière	Génois Avant / Arrière	Voile d'avant Avant / Arrière
21° - 28°	DCX-SL / DCX-L	DCX-SL	DCX-L
29° - 36°	DCX-L / DCX-M	DCX-L / DCX-M	DCX-M
37° - 44°	DCX-M / DCX-H	DCX-M	DCX-H

DIMENSION-POLYANT.COM