



FabricAir® Combi 80

FabricAir® Combi 80 est un tissu perméable, ignifuge, antimicrobien, certifié Oeko-Tex 100.

C'est un tissu résistant et durable qui convient tout particulièrement aux utilisations hygiéniques, là où un risque de prolifération ou de condensation de moisissures ou de bactéries se présente, il est d'ailleurs fourni avec un traitement antimicrobien. Lavable en machine, ce tissu ne rétrécit pas après le lavage (rétrécissement maximal de 0,5 %). Grâce à la thermo-fixation, sa perméabilité reste toujours uniforme (variation maximale de 5 %).

Ce tissu est adapté à une utilisation en salles blanches et dans des environnements contrôlés similaires : Classe de propreté 3 (ISO 14644-1 Tableau 1). La garantie du produit s'étend sur 10 ans et il est disponible en 9 couleurs standards, avec la possibilité de couleurs et de motifs floqués personnalisables.

Tous les modèles deflux, ainsi que les options de maintien de la forme sont disponibles et sont compatibles avec le système FabricAir® VarioDuct™.

CARACTÉRISTIQUES DISPONIBLES	
Lavable	Oui
Antimicrobien	10
Perméable	Oui
Tissu ignifuge	Oui
Tissu ignifuge	Oui

COULEURS STANDARDS DISPONIBLES	
Blanc 3000	
Bleu 3001	
Orange 3002	
Gris foncé 3003	
Noir 3004	
Rouge 3005	
Gris Clair 3006	
Vert 3007	
Beige 3008	

COULEURS ET MOTIFS DISPONIBLES	
Colorants disponibles	Non
Coloration par impression de surface	Oui
Motifs sans coutures	Oui
Illustrations, impression	Oui
Lettrage, impression	Oui
Lettering, pr Logos, impression int	Oui

DONNÉES: FabricAir® Combi 80

PROPRIÉTÉS

Type de tissu:	Polyester	
Poids:	295 g/m ²	EN ISO 12127:1997
Épaisseur:	0,45 mm	EN ISO 5084:1996
Perméabilité:	40 (±5%) m ³ /m ² /h at 120 Pa	EN ISO 9237:1995
Résistance - Distorsion:	2700 N	EN ISO 13934-1
Résistance - Trame:	900 N	EN ISO 13934-1
Rétrécissement:	0,5% Max.	EN ISO 5077
Résistant à la chaleur - en continu:	De -40°C à +140°C	
Résistance à la chaleur – adoucissement:	+240°C	

CONFORMITÉ AU CODE

Reaction au feu (Union Europeenne):	B-s1,d0	EN 13501-1
Reaction au feu (Danemark):	Oui	DS 428
Reaction au feu (France):	M1	NFP 92:507
Reaction au feu (Republique de Chine):	B-s1,d0,t1	GB 8624
Reaction au feu (USA):	Oui	UL 723
Reaction au feu (Canada):	Oui	ULC s102.2
Salles blanches et environnements associes controlles:	Class 3	EN ISO 14644-1

CERTIFICATS DE PERFORMANCE

Systemes de Dispersion de l air en securite:	Oui	UL 2518
----------------------------------------------	-----	---------

AUTORISATIONS SUPPLÉMENTAIRES

Antimicrobien:	Oui	EN ISO 20645, AATCC 100
OEKO-TEX®:	Oui	OEKO-TEX® Standard 100

INNOVATIONS DE FABRICAIR EN OPTION

All-in-One:	Oui	
Cerceaux à 360°:	Oui	

Clause de non-responsabilité

FabricAir® considère que toutes les données, déclarations, informations techniques, etc., mentionnées dans cette fiche technique concernant le produit et l'utilisation du produit sont exactes et fiables. En revanche, la garantie de FabricAir® ne s'applique que si l'utilisation finale du produit a été approuvée par écrit par FabricAir®. Aucun représentant n'est autorisé à approuver l'utilisation finale du produit au nom de FabricAir®.

