

FabricAir® Glass 220


FabricAir® Glass 220 est un tissu fabriqué à partir de fibres de verre non combustibles, classe M0 / A2, idéal pour les zones soumises à des exigences strictes en matière de résistance au feu.

Sa plage de température de fonctionnement est comprise entre -40°C et +200°C [-40°F et 392°F].

Le matériau n'est pas lavable en machine.

Le tissu est disponible en 4 couleurs standards et est garanti 1 an.

CARACTÉRISTIQUES DISPONIBLES	
Non-combustible	Oui
Garantie, ans	1
Imperméable	Oui

COULEURS STANDARDS DISPONIBLES	
4000 Blanc	
4001 Bleu	
4002 Gris	
4004 Boir	

COULEURS ET MOTIFS DISPONIBLES	
Colorants disponibles	Non
Coloration par impression de surface	Non
Motifs sans coutures	Non
Illustrations, impression	Non
Lettrage, impression	Non
Letterin Logos, impression g, print	Non

DONNÉES: FabricAir® Glass 220

PROPRIÉTÉS

Type de tissu:	Glass	
Poids:	460 g/m ²	EN ISO 12127:1997
Épaisseur:	0,40 mm	EN ISO 5084:1996
Perméabilité:	0 (+5%) m ³ /m ² /h at 120 Pa	EN ISO 9237:1995
Résistance - Distorsion:	4276 N	EN ISO 13934-1
Résistance - Trame:	2428 N	EN ISO 13934-1
Rétrécissement:	0,5% Max.	EN ISO 5077
Résistant à la chaleur - en continu:	De -40°C à +200°C	
Résistance à la chaleur – adoucissement:	+240°C	

CONFORMITÉ AU CODE

Reaction au feu (France):	M0	NFP 92:507
Reaction au feu (Republique de Chine):	A2-s1,d0,t1	GB 8624
Reaction au feu (Canada):	Oui	ULC s102.2

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®.

