

CONTRAFLAM 120-5 STRUCTURE

Verre feuilleté de sécurité résistant au feu
pour une utilisation intérieure

CLASSEMENT



EI = Isolation

L'isolation thermique (I) est l'aptitude de l'élément de construction à résister à une exposition au feu sur un seul côté sans transfert de chaleur important du côté exposé au côté non exposé, en complément de l'étanchéité au feu (E).

OPTIONS DISPONIBLES



+ Sérigraphie



+ Extra-clair

Contactez-nous pour personnaliser votre solution
afin qu'elle réponde aux exigences de votre projet.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Résistance au feu

EI 120 (EN 13501-2)

Réaction au feu	A2-s1, d0 (EN 13501-1)
Essai au pendule	1(B)1 (EN 12600)
Stabilité aux UV / Durabilité	Temps d'exposition aux UV étendu à 5000 h contre normalement 2000 h* (*EN ISO 12543-4)
Conditions d'application	Destiné exclusivement à une utilisation intérieure. Veuillez vous référer au guide qualité et d'application de Vetrotech.
Certificat de constance des performances	0336-CPR-5064C/IL - AVCP System 1
Substances dangereuses	Non
Tolérances dimensionnelles (larg./hauteur)	≤1000 mm: -1/+2 mm ≤2000 mm: -1/+2.5 mm >2000 mm: -1/+3 mm

Produit / CE / Code DoP

Y7222774

Épaisseur nominale	52 mm
Dimensions maximales	1500 x 3000 mm
Tolérance d'épaisseur	+3 / -3 mm
Poids	111.5 kg/m²
Affaiblissement acoustique Rw (EN 140-3)	NPD
Transmission lumineuse (EN 410)	77%
Réflexion lumineuse pL ext./int. (EN 410)	11% / 11%
Réflexion énergétique pE (ext./intérieur)	8% / 8%

DoP : Déclaration des Performances – disponible sur demande dans votre bureau de vente.
Use only approved material according to the instruction guide.
Forme: les tolérances dimensionnelles peuvent varier de +1 mm.
NPD: No Performance Determined - sans performance déclarée

vetrotech.com

© Vetrotech Saint-Gobain
Les caractéristiques du produit sont sujettes à changement sans préavis et peuvent varier selon la taille et la composition.
Les options disponibles dépendent du type de produit et d'application. Pour plus d'information, n'hésitez pas à nous contacter.