

FILMOLUX

FICHE TECHNIQUE

SOLVOTEX ART CANVAS

Solvotex art canvas

INFORMATIONS GENERALES

- Textile coton/polyester
- Environ 340g/m², enduction incluse
- Armure de toile épaisse
- Blanc

DOMAINE D'APPLICATION

- Enduction pour encres solvants, encres UV-curables, encres éco-solvants plus
- Utilisation intérieure
- Adapté pour la réalisation de stands, pour les salons, expositions, les reproductions d'art, la décoration de théâtre, etc...

CONSEIL D'UTILISATION

- Vous trouverez les conseils d'utilisation détaillés dans notre catalogue général et sur notre site Internet www.neschen.de / www.filmolux.com.fr
- Pour éviter toutes traces nous vous conseillons de manipuler ce support imprimable avec des gants en coton.
- Avant toute nouvelle manipulation (par exemple le laquage), s'assurer que le support soit complètement sec (respecter un temps de séchage au minimum de 12 heures après impression)

AVANTAGES/PARTICULARITES

- Excellente brillance des couleurs
- Qualité d'impression photo
- Imprimable avec encres solvants, éco-solvants, UV curables
- Temps de séchage rapide
- Possibilité d'imprimer avec des taux d'encrages élevés
- Bonne planéité
- Possibilité de le tendre sur cadre

DONNEES TECHNIQUES

Support	
Support	Support Polyester/coton
Epaisseur (μm)	Environ 340 μ
Poids (g/m^2)	Environ 395 g/m^2

Informations complémentaires		
Durée de stockage	2 ans à partir de la date de production	
Résistance à la température	-20°C à + 80°C	
Résistance à la charge (N/15mm) (DIN 53455)	Chaîne/Trame	173/182
Elasticité (%)	Chaîne/Trame	11/ 15
Résistance à la traction (N/mm ²) (DIN 53455)	Chaîne/Trame	29/ 31
Classement au feu	DIN 4102 B1, NFPA-701	

Les contrôles ont été effectués sous un climat normal selon la norme 23/50-2, DIN 50014.

Les renseignements fournis sur cette fiche technique se basent sur nos connaissances et nos expériences pratiques. Cependant, compte tenu de la multitude d'effets possibles lors du traitement et de l'utilisation du film, nous vous conseillons de faire des essais sur nos produits afin de vérifier qu'ils correspondent parfaitement à vos besoins spécifiques. On ne peut déduire de nos renseignements une garantie légale et obligatoire de certaines propriétés. Sous réserves de modifications ou erreurs.

Précision concernant la fiche technique de sécurité européenne : aucune matière à caractère dangereux ne peut se former ou se produire quelle que soit l'utilisation normale de ce produit. Le produit n'est ni un produit dangereux au sens du droit du transport, il ne contient pas non plus de matière dangereuse pour l'eau. Les déchets après utilisation ou mise en décharge sont conformes à la réglementation en vigueur et n'ont pas besoin de contrôle particulier. De ce fait il n'est pas nécessaire d'établir une fiche technique de sécurité conformément à l'article 91/155.