

**LIANT POLYVALENT INCOLORE AU SÉCHAGE QUI PERMET  
LE TRANSFERT D'IMAGES EN COULEURS OU EN NOIR ET BLANC  
ET DURCISSEUR DE TISSU SPÉCIAL BOIS ET TISSUS  
POUR INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR**



#### Le + produit :

1 produit 2 fonctions !  
Enfin, des transferts nets et réussis partout et sur tout.  
Enfin, une solution rapide et efficace pour réaliser de la toile enduite.

#### DESCRIPTIF

**UN LIANT DE TRANSFERT qui permet un transfert d'image net ! sur bois brut, support peint et à la fois UN LIANT TISSU pour enduire vos tissus souples**  
Le LIANT TRANSFERT & TISSU est un produit écologique en phase aqueuse, facile à utiliser, qui permet de réaliser des transferts d'images photocopiées sans retrait. Le résultat est net sans bavure avec un dessin précis et des couleurs préservées. Le LIANT TRANSFERT permet de transformer vos tissus souples en magnifique coupon de TOILE ENDUITE qui vous permettrons de réaliser par exemple un jolie pochette de maquillage, un abat jour etc... Et pourquoi ne pas y rajouter un transfert d'image en plus !

#### DESTINATION

##### Supports

S'applique sur tissu souple, toile enduite, bois bruts, peint avec VELOURS, support peint avec LAKALO.

##### Lieu

Intérieur et Extérieur.

#### TEINTES

INCOLORE AU SECHAGE

#### QUALITES PRINCIPALES

Finition nette  
Excellente résistance aux frottements  
Pas de retrait du dessin Rend les surfaces lavables  
Utilisation facile  
Résiste à l'extérieur car hydrofuge (résiste à l'eau)  
Nettoyage des outils à l'eau  
Rend les surfaces lavables  
Transforme les tissus souples en toile enduite

#### CARACTERISTIQUES (MESURÉES EN INCOLORE)

Présentation : PRETE A L'EMPLOI  
Finition : Patinée  
Densité : 1 +/- 0,05  
Rendement théorique : 12 m<sup>2</sup>/ L /couche  
Conditionnement : 200ml - 500ml - 1L

#### ENVIRONNEMENT & SANTE

CLASSIFICATION AFNOR : NFT 36005 Famille 1 Classe 1a  
CLASSIFICATION COV (Directive 2004-42 / CE) :  
Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) : 130g/l (2010) : Ce produit contient moins de 1g/l de COV.  
QUALITE AIR INTERIEUR : : Ce produit est classé A+

## MODE D'EMPLOI

### PREPARATION DU SUPPORT

Le support doit être propre (procéder à un lessivage si besoin), sec, sain. Il doit être convenablement préparé.

**Sur support bois neuf, décapé ou remis à nu :**

Dépoussiérer. Les bois doivent être saturés avec une bonne couche de FIXATEUR.

**Sur support bois anciens :**

Les bois cirés doivent être décirés.

**Sur support peint :**

Les supports doivent être égrainer pour garantir l'adhérence.

### PREPARATION DU PRODUIT

Toujours mélanger le liant avant de l'appliquer.

Vérifier la température qui doit être entre 8°C et 35°C

### OUTILS NECESSAIRES

Baguette pour remélanger le produit. Eponge. Pinceau. Gant et vêtement de protection. Eventuellement, scotch de masquage plus pour application sur tissu, prévoir un fer à repasser et du papier sulfurisé (papier cuisson four). 1 dessin imprimé sur une feuille blanche.

### METHODE D'APPLICATION

Sur support bois brut préalablement apprêté avec FIXATEUR : appliquer une couche de LIANT TRANSFERT&TISSU sur la face imprimée du dessin. Laisser sécher 15 minutes. Appliquer 1 nouvelle couche et appliquer de suite sur votre support. Bien lisser pour chasser les éventuelles bulles d'air. Laisser sécher une heure puis humidifier avec une éponge et frotter au doigt par mouvement circulaire pour enlever les boulettes de papier. Appliquer ensuite une fine couche de LIANT TRANSFERT&TISSU pour protéger votre réalisation.

Sur support peint avec VELOURS ou LAKALO : même technique

Sur tissu souple : même technique

Sur toile enduite : même technique

Pour transformer du tissu souple en toile enduite :

Bien imprégner de LIANT TRANSFERT&TISSU le tissu à l'aide d'un pinceau ou d'un rouleau type antigoutte pour les grandes surfaces. Laisser sécher 12 heures bien à plat puis appliquer une feuille de cuisson four (papier sulfurisé) et repasser SANS VAPEUR. Vous pourrez alors suivre la technique préalable pour réaliser sur cette toile enduite un transfert d'image si vous le souhaitez.

**SECHAGE** A 20 °C et 60 % H.R. (le temps de séchage s'allonge par temps froid et/ou humide)

Sec : 15 minutes pour les transferts et 12h pour la toile enduite

Dur à coeur : les propriétés optimum de ce produit sont obtenues après +/- 15 jours de séchage. Ne pas gratter et éviter les chocs et les lessivage pendant ce délai.

**NETTOYAGE DES OUTILS** A l'eau immédiatement après utilisation

## PRECAUTIONS D'EMPLOI

### CONSERVATION & STOCKAGE

12 mois en emballage fermé d'origine. Stocker à l'abri du gel.

### HYGIENE & SECURITE

Tenir hors de portée des enfants. Aérer pendant l'application. Etiquetage suivant directive en vigueur.

---

**FICHE TECHNIQUE N°C3** - Cette fiche annule et remplace les éditions précédentes – 2020

La présente documentation a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit fondées sur nos connaissances actuelles. Elle n'engage pas notre responsabilité et doit être considérée comme une simple indication soumise aux vérifications d'usage. Les supports, travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes aux normes DTU en vigueur.