

METYLAN DECOMIX Toile De Verre

Colle concentrée pour toutes toiles de verre et textures intissées à peindre



DESTINATIONS

METYLAN DECOMIX Toile de Verre associe performance, praticité, mobilité et rapidité d'utilisation Toutes toiles de verre (sauf autoadhésives) et structures intissées à peindre :

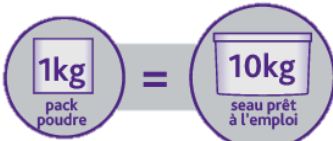
- Murs et plafonds
- Tous grammages
- Tous dessins.

BÉNÉFICES

- Formule concentrée issue de la technologie Henkel
- Mélange sans grumeaux
- Toutes applications dont encolleuse et pistolet airless
- 100% de l'emballage est recyclable

- Tack surpuissant
- S'applique sur le mur
- Peut-être teintée avec tous les colorants universels
- Faible PCS (Pouvoir Calorifique Supérieur) : idéale pour les Etablissements recevant du public (E.R.P/I.G.H). PCS =16 512KJ/Kg (PV d'essais CSTB N°RA 03-0180)

CARACTERISTIQUES

Conditionnement	1kg
Couleur	Blanche
Consistance	Poudre
Temps de séchage	20 minutes
Stockage	De la poudre : 24 mois/730jours De la colle préparée : jusqu'à 2 semaines dans un récipient propre, bien fermé et hors gel.
Composition	Colle en poudre à base de méthylcellulose et de polymères synthétiques. <u>Bénéfice environnementale :</u> 

FICHE TECHNIQUE

Base Product Local Name

Mise à jour : Novembre 2022

MISE EN OEUVRE

La reconnaissance des fonds appartient à l'applicateur qui engage sa responsabilité et qui, le cas échéant, est tenu de signaler les problèmes, formuler les réserves et proposer les solutions.

La référence NFP 74-204 1 et 2 réf. DTU 59.4 « Mise en oeuvre des papiers peints et des revêtements muraux » sert de document de référence.

PREPARATION DU SUBJECTILE :

- Les fonds doivent être sains, lisses, propres, secs, solides, plans, normalement absorbants et non exposés à des remontées d'humidité.
- Enlever les anciens papiers peints, revêtements muraux et les badigeons avec **Metylan Décolleur Actif**.
- Poncer ou gratter si nécessaire, puis dépoussiérer.
- Eliminer toutes salissures et contaminations chimiques ou biologiques.
- Supprimer les coups de crayon, traits de niveau, graffitis, etc. Reboucher les trous et les fissures avec un enduit approprié. Pour le collage sur fonds trop absorbants ou pulvérulents (plaques de plâtre encartonnées, enduits ...), utiliser une impression conformément au **DTU 59.4**. Sur fonds bloqués, utiliser directement **Ovalit Ultra** pour le collage.
- Eviter l'utilisation d'impressions riches, nourrissantes et imperméables ou de mélanges susceptibles de bloquer les fonds.
- Remédier aux disparités du subjectile ne présentant pas une uniformité de teinte par l'application d'une impression maigre.
- Laisser sécher avant de commencer la pose.

IMPLANTATION ET DECOUPE DES LES :

- Déterminer l'emplacement des lés.
- Positionner le premier lé en partant d'un angle, puis tracer sur le mur une ligne verticale au fil à plomb, moins large que le lé d'environ 3 cm.
- Eventuellement, numérotter le mur afin de faciliter le repérage ultérieur.
- Dérouler et couper les lés en suivant la hauteur des murs et en fonction du raccord.
- Ajouter 5 cm pour chacun des arasements sous plafond et au ras des plinthes pour les revêtements sans raccord.
- Pour ceux à raccord droit ou sauté, tenir compte de la répétition du dessin qui détermine la longueur nécessaire pour chaque lé.
- Marquer et classer les têtes de lé dans l'ordre de coupe, en veillant à leur inversion éventuelle signalée par le fabricant.
- Les stocker à plat ou enroulés.

PREPARATION DE LA COLLE :

- Dans un seau contenant la quantité d'eau froide adaptée à l'application, créer un tourbillon et verser en pluie la **totalité** du paquet de Metylan Ovalit TDV tout en remuant jusqu'à début d'épaisseur.
- Laisser reposer pendant environ **20 minutes** puis brasser énergiquement.
- Lorsque la colle est homogène, Metylan Ovalit TDV peut être teintée avec un colorant universel (3% maxi) afin de faciliter la visualisation de la zone encollée.

FICHE TECHNIQUE

Base Product Local Name

Mise à jour : Novembre 2022

ENCOLLAGE DES LES :**• *Du mur :***

A l'aide d'un rouleau de laine à mèche moyenne, encoller le mur avec Metylan Ovalit TDV sur une surface de 1 à 2 lés selon l'absorption du support et les conditions ambiantes.

• *A l'encolleuse :*

Préparer la colle comme indiqué ci-dessus, puis :

- Remplir le bac de l'encolleuse
- Régler le racleur pour obtenir un encollage uniforme de la toile ou du revêtement à poser
- Couper à la longueur appropriée
- Afficher directement au mur, maroufler
- Faire les coupes

POSE DES LES :

- Se reporter à la notice de pose du fabricant de toile de verre ou de la structure à peindre.
- Eponger immédiatement à l'eau claire les débordements éventuels. Eviter de démarrer la pose sur un angle sortant. Après séchage complet de la colle, procéder à la mise en peinture (se reporter aux recommandations des fabricants de toile de verre, structures à peindre ou de peinture) :
- **1ère couche** : impression acrylique ou peinture en phase aqueuse Finition : peinture en phase aqueuse ou solvantée.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- La reconnaissance des fonds appartient à l'applicateur qui engage sa responsabilité et qui, le cas échéant, est tenu de signaler les problèmes, formuler les réserves et proposer les solutions. 3
- La norme NFP 74-204 1 et 2 réf. DTU 59.4 « Mise en œuvre des papiers peints et des revêtements muraux » sert de document de référence.
- Se conformer aux prescriptions de mise en œuvre des fabricants de papiers peints et de revêtements.
- Eviter toute bavure de colle sur le revêtement.
- Nettoyer à l'eau les outils avant que la colle ne sèche.
- Pour choisir la colle convenant à des revêtements non mentionnés dans cette fiche technique, se reporter aux tableaux de préconisation Metylan-Ovalit.
- Non inflammable.
- La marque Metylan Ovalit est préconisée par la plupart des fabricants de papiers peints.
- Conserver hors de la portée des enfants
- Non inflammable. Eliminer les taches de colle fraîche avec un chiffon humide.
- Restes de produits durcis = ordures ménagères ou équivalent. Restes de produit non durci = élimination spéciale / déchetterie locale. Ne recycler que des emballages entièrement vides. Code d'élimination du Catalogue Européen des Déchets (CED) : 080410.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels au 09 69 32 09 30 ou sur le site <http://mysds.henkel.com>

Ce document contient des informations données de bonne foi et fondées sur l'état actuel de la réglementation et de nos connaissances. Etant donné la diversité des matériaux et des méthodes de travail, ces informations ne peuvent constituer que des recommandations, et ne doivent pas se substituer aux essais préliminaires indispensables pour s'assurer de l'adéquation du produit à chaque usage envisagé. Par conséquent le présent document ne saurait engager la responsabilité de Henkel France pour toute utilisation du produit non conformes aux recommandations visées dans le présent document et/ou en cas d'atteinte à des tiers du fait de l'utilisation de nos produits. Il appartient aux utilisateurs de s'assurer du respect de la législation et réglementation locale.

La société Henkel France garantit que ses produits respectent ses spécifications de vente. Les utilisateurs sont invités à vérifier qu'ils sont en possession de la dernière version du présent document, la société Henkel France étant à leur disposition pour fournir toute information complémentaire

HENKEL France

161, rue de Silly
92100 Boulogne-Billancourt
Tél. : 09 69 32 09 30 (appel non surtaxé)
