



Metylan Spécial

Colle renforcée papiers peints lourds, spéciaux et vinyles

- Idéale pour les pièces humides telles que cuisines ou salles de bains.
- Traitée fongicide, évite la formation primaire de moisissures.
- Adhérence renforcée : adaptée aux collages délicats.
- Ne décolore pas, ne provoque pas d'auréoles.
- Convient sur supports alcalins (ciments, béton, plâtre neuf).

COMPOSITION

Colle en poudre à base de méthylcellulose renforcée par des résines synthétiques.

UTILISATIONS

Pour poser :

- Papiers d'apprêts,
- Papiers à peindre, papiers ingrains,
- Papiers duplex lourds,
- Papiers peints spéciaux (velours/ floqués métallisés, pailleux, japonais, mica),
- Papiers peints vinyles plats, ou VER,
- Liège à envers papier.

MISE EN ŒUVRE

Préparation du support

Les fonds doivent être sains, lisses, propres, secs, solides, plans, non exposés à des remontées d'humidité et normalement absorbants.

Enlever les anciens papiers peints et les badigeons avec **Metylan Décoll' MAX 2 en 1**

Poncer ou gratter si nécessaire, puis dépoussiérer.

Éliminer 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.

Remédier aux disparités du support ne présentant pas une uniformité de teinte par l'application d'une impression maigre.

Éviter l'utilisation d'impressions riches, nourrissantes et imperméables ou de mélanges susceptibles de bloquer les fonds.

Pour le collage sur fonds trop absorbants ou pulvérulents (plaques de plâtre encartonnées, enduits...), utiliser **Metylan I 200**.

Imprimer les fonds bloqués avec le primaire d'accrochage **Metylan I 300**. Laisser sécher avant de commencer la pose ; dans le cas des vinyles, nous consulter.

Préparation de la colle

Pour un résultat parfait s'assurer que le taux de dilution est respecté selon le mode d'emploi au dos du paquet:

Quantité d'eau	Rendement
4 litres	5 rouleaux soit 25 m ²

Dans un seau contenant l'eau froide, créer un tourbillon et verser en pluie la totalité du paquet de Metylan Spécial tout en remuant jusqu'à début d'épaississement. Laisser reposer pendant environ 30 minutes puis brasser énergiquement.

Encollage des lés

A l'aide d'une brosse, appliquer une couche régulière et suffisante de colle sur l'envers de chaque lé, en faisant un peu déborder le lé de la table à tapisser lors de l'étalement de la colle sur les lisières.

Rabattre les deux extrémités vers le milieu en évitant toute cassure, puis plier le lé en portefeuille. Laisser détremper environ 5 à 10 min selon l'épaisseur du papier et suivant les instructions du fabricant.

Afin d'éviter un séchage prématuré de la colle, veiller à ce que les bords des lés ne se relèvent pas.

Pose des lés

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, numéroter le mur afin de faciliter le repérage ultérieur.

Vérifier grâce au numéro de bain que tous les rouleaux de papiers peints proviennent de la même fabrication.

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.

Afficher le premier lé en suivant la ligne tracée sur le mur. A l'aide d'un balai de tapissier, favoriser la répartition de la colle et chasser l'air emprisonné en marouflant de haut en bas et du milieu vers l'extérieur.

Araser au ras du plafond et des plinthes ou contre les montants des portes et des fenêtres.

Les autres lés sont positionnés dans le même sens (ou inversés s'il y a lieu) selon l'ordre établi lors de la découpe.

L'affichage des lés se fait bord à bord ou selon les revêtements, avec chevauchement et double coupe.

Maroufler délicatement les joints et, si nécessaire, les retravailler avec une roulette.

Pour un travail soigné, éponger immédiatement à l'eau claire les débordements éventuels de colle sur plafonds, corniches, menuiseries, tuyauteries, etc.

CARACTERISTIQUES

Temps de préparation	30 minutes environ
Résistance à l'humidité	Excellente, idéale pour les collages dans les pièces humides (cuisines, salles de bain ...)
Rendement	Environ 25M ²
Couleur de la colle	Laitieuse
Ph de la colle	7
Structure de la colle	Longue et Onctueuse
Résistance finale du collage	Après 24 à 48 heures en fonction des conditions ambiantes, de l'absorption du mur et de la perméabilité du revêtement

CONDITIONNEMENT

METYLAN Spécial est disponible en paquet de 200 grammes

STOCKAGE

De la poudre : 18 mois au sec.

De la colle préparée : 2 semaines dans un récipient propre, bien fermé et hors gel.

OBSERVATIONS

La référence 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.

Pour les collages difficiles (fonds peu absorbants, revêtements de grammage >400g/m², revêtements vinyles sur fonds peu absorbants, angles sortant) il peut être nécessaire d'utiliser Ovalit Ultra.

Se conformer aux prescriptions de mise en œuvre des fabricants de papiers peints et de revêtements.

Eliminer les taches de colle fraîche avec un chiffon humide.

Nettoyer à l'eau les outils avant que la colle ne sèche.

La marque Metylan est préconisée par la plupart des fabricants de papiers peints.

Selon les qualités d'envers Intissés, ceux-ci peuvent être arrachés à sec.

Conserver hors de la portée des enfants.

SECURITE – HYGIENE - ENVIRONNEMENT

Consulter la fiche de données de sécurité de **METYLAN Colle Intissés** disponible sur demande au 01 46 84 97 87 ou sur le site

Ce produit est réservé aux professionnels. 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 notamment 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.

AUTRES PRODUITS DE LA GAMME

Metylan Colle Max	Colle renforcée tous papiers peints
Metylan Colle Max Liquide Concentrée	Colle renforcée liquide tous papiers peints
Metylan Vinyles	Colle renforcée papiers peints vinyles
Metylan My Deco	Colle rose tous papiers peints
Metylan Intissés	Colle surpuissante papiers peints Intissés
Metylan Standard	Colle renforcée papiers peints standards légers
Metylan Ovalit TDV	Colle renforcée pour toutes les toiles de verre
Metylan Decoll' MAX	Décolleur surpuissant
Metylan Colle MAX Frises & Stickers	Colle pour frises et stickers avec brosse et spatule intégrées
Metylan Retouch'Express	Colle raccords tous papiers peints

Mise à jour de la fiche technique : Octobre 2009

HENKEL France

SERVICE TECHNIQUE

161, rue de Silly, F-92100 Boulogne-Billancourt

Tél : 01 46 84 97 87 www.toutcoller.com



Metylan
Spécial (PCB 20)
156816

CREATION : JANVIER 2010



DESCRIPTIF UC

Libellé HENKEL	IDH	Code EAN UC	Code EAN Unité Transp.	Dim. (en mm) L x P x H	Poids net (kg)	Poids brut (kg)
Metylan Spécial	156816	3178046600151	3178040090644	55x55x130	0.200	0.215

PALETTISATION

	Carton PCB20
Dim. colis (mm) L x l x H	354x244x169
Poids net colis (en kg)	4.000
Poids brut colis (en kg)	4.508
Nombre colis / couche	13
Nombre couches / palette	6
Total colis / palette	78

NOMENCLATURE DOUANIÈRE : 35061000

PAYS DE FABRICATION : ALLEMAGNE

METYLAN
Spécial PCB 120 (Box)
 IDH UC: 607724

Création : JANVIER 2010



DESCRIPTIF UC - Box

Libellé HENKEL	IDH	PCB	Code EAN UC	Code EAN Unité Transp.	Dim. (en mm) unité transp L x l x H	Poids net (kg) carton	Poids brut (kg) carton
Metylan Spécial	607724	120	3178046600151	3178040540279	400x600x695	24	32.540

PALETTISATION

Dim. couche (mm) L x l x H	800x1200x695
Dim. palette (mm) L x l x H	800x1200x840
Poids net palette (en kg)	96
Poids brut palette (en kg)	155
Nombre colis / couche	4
Nombre couches / palette	1
Total colis / palette	4

NOMENCLATURE DOUANIÈRE : 35061000

PAYS DE FABRICATION : FRANCE

METYLAN
Spécial PCB 22 (goulotte)
IDH UC: 1379419

Création : JANVIER 2010



DESCRIPTIF UC - GOULOTTE

Libellé HENKEL	IDH	PCB	Code EAN UC	Code EAN Unité Transp.	Dim. (en mm) unité transp L L x l x H	Poids net (kg) carton	Poids brut (kg) carton
Metylan Spécial Goulotte	1379419	22	3178046600151	3178040965003	138x800x148	4.4	5.4

PALETTISATION

Dim. couche (mm) L x l x H	1200x138x800
Dim. palette (mm) L x l x H	1200x138x1180
Poids net palette (en kg)	246.4
Poids brut palette (en kg)	327.4
Nombre colis / couche	8
Nombre couches / palette	7
Total colis / palette	56

NOMENCLATURE DOUANIÈRE : 35061000

PAYS DE FABRICATION : FRANCE