

Metylan Ovalit Ultra

Colle spéciale revêtements PVC lourds



- Prise rapide
- Adhérence renforcée
- Idéale en milieu humide
- Convient pour la pose sur fonds peu absorbants
- Convient pour les poses difficiles

COMPOSITION

Colle prête à l'emploi à base de résines synthétiques renforcée en dispersion aqueuse.

UTILISATIONS

Ovalit ULTRA est idéale pour la pose sur fonds normalement absorbants de tous les revêtements muraux plastiques et vinyles (PVC), même lourds (ne dépassant pas 1kg/m²), c'est à dire :

- PVC expansés sans envers
- Revêtements vinyliques sur support tissé, non tissé, polyester ou minéral, papier, enduit.
- Tissus vinyles à envers papier, textile, non tissé, polyester ou minéral.

Ovalit ULTRA convient également pour :

- La pose des revêtements muraux sur subjectiles peu absorbants notamment :
- Tous les textiles, les fils à fils, les floqués (imitation de daim) à envers papier, non tissé, mousse, enduit minéral
- Les toiles de verre

Ovalit ULTRA est particulièrement adaptée pour :

- Les poses exposées à la condensation ou dans des pièces humides (cuisines, salles de bains)
- Les poses réputées difficiles (ex : « conditions hivernales » rénovation, plafonds, angles sortants).

MISE EN ŒUVRE

Préparation du subjectile

Les fonds doivent être conformes au DTU 59.4 : sains, lisses, propres, secs, solides, plans, normalement absorbants et non exposés à des remontées d'humidité.

Enlever les anciens papiers peints et les badigeons avec Metylan Décolleur Actif ou Metylan Décolleur Expert.

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 fissures jusqu'à 5 mm avec l'enduit de rebouchage Metylan RenoMur, poncer, dépoussiérer.

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

Pour les subjectiles farinant ou tendres, utiliser le durcisseur de plâtre Metylan I 400.

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 découpe 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. Dérouler le revêtement et couper les lés en suivant la hauteur des murs.

Ajouter 5 cm pour chacun des arasements sous plafond et au ras des plinthes.

Marquer et classer les têtes de lé dans l'ordre de coupe.

Les stocker à plat ou enroulés.

Remarque : pour la pose de certains revêtements tels que les fils à fils, il est recommandé de pré-humidifier légèrement l'envers au moyen d'une éponge avant affichage.

Pose

Bien remuer la colle avant utilisation.

Encoller suffisamment et uniformément le support sur une surface correspondant à un lé, à l'aide d'un rouleau à peindre en travaillant de bas en haut.

En cas de pose difficile, laisser gommer la colle pendant 5 à 10 mn.

Afficher le premier lé en suivant la ligne tracée sur le mur.

Maroufler soigneusement de haut en bas du milieu vers l'extérieur, afin de favoriser le transfert de colle et pour chasser l'air emprisonné à l'aide d'une spatule plastique ou d'un rouleau maroufleur, sans faire ressortir la colle au joint.

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'application des lés se fait bord à bord, ou par double coupe selon les conseils du fabricant.

Dans le cas de pose par double coupe, superposer le 2ème lé d'environ 3 à 5 cm sur le précédent. Couper les 2 épaisseurs en même temps en partant du haut avec un cutter à lame fine, en se guidant le long d'une règle de colleur bombée, sans relever la lame.

Araser au ras du plafond et des plinthes ou contre les montants des portes et fenêtres avec un cutter à lame fine.

Dégager les chutes. Procéder à un léger apport de colle si nécessaire. Fermer le joint en marouflant délicatement.

En cas de pose à joints vifs, poser les lés bord à bord.

Maroufler et araser comme précédemment.

Si nécessaire (et sauf avis contraire du fabricant) retravailler les joints rebelles avec une roulette.

Pour la pose des revêtements PVC sur des parois soumises à des projections d'eau : baignoires ou bacs à douche, les joints du revêtement doivent être soudés afin d'assurer une parfaite étanchéité (voir les recommandations du fabricant).

Dans tous les cas, se conformer aux prescriptions de mise en œuvre des fabricants de revêtements.

Attention : Nettoyage immédiat de la colle à l'eau froide :

Eponger immédiatement à l'eau claire les débordements éventuels de colle sur plafonds, corniches, menuiseries, tuyauteries ...

CONDITIONNEMENT

Ovalit Ultra est disponible en seaux de 5 et 18 kg.

STOCKAGE

12 mois au sec à l'abri du gel

CARACTERISTIQUES

Couleur	Blanche
Consistance	onctueuse
Valeur du pH	6.5 à 7.5
Poids spécifique	1.01 kg/litre
Consommation	150 à 250 g/m ² en plein
Temps de gommage	Pose courante : néant Pose difficile : 5 à 10 min
Temps ouvert	30 à 35 min*
Prise finale acquise après	24 à 48 h*
Point éclair	Néant
Etiquetage de danger	Néant
Résistance à l'humidité	Bonne (sauf humidité permanente)

* selon la température, l'humidité ambiante et le degré d'absorption du support

Note COV :



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

OBSERVATIONS

- 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 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 est préconisée par la plupart des fabricants de papiers peints.
- Conserver hors de la portée des enfants.

SECURITE – HYGIENE - ENVIRONNEMENT

Fiche de données de sécurité de Ovalit Ultra disponible sur demande pour les professionnels au 01 46 84 97 87 ou sur le site <http://mymsds.henkel.com>

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

Ovalit TDV	Colle en poudre spéciale toiles de verre et structures à peindre
Ovalit V	Colle spéciale toiles de verre à peindre
Ovalit M	Colle renforcée Textiles Muraux
Ovalit Ultra	Colle renforcée revêtements PVC lourds
Ovalit F	Colle renforcée spéciale fonds non absorbants
Ovalit P	Colle renforcée dalles plafonds et rénovation des toiles de verre
Ovalit S	Colle renforcée revêtements isolants intérieurs

Mise à jour de la fiche technique : novembre 2012

HENKEL France S.A.
Colle et étanchéité
SERVICE TECHNIQUE
161, rue de Silly, 92100 Boulogne-Billancourt
Tél : 01 46 84 97 87
www.toutcoller.com

**TOUT
COLLER**.com
DÉCORER | RÉPARER | FIXER

QUALITY FOR PROFESSIONALS 