

QUELYD PERFECT

COLLES POLYVALENTES PRÊTES À L'EMPLOI



Colle hautes performances, prête à l'emploi pour papiers vinyles, papiers spéciaux et intissés



DESTINATIONS

Colle prête à l'emploi renforcée par des résines synthétiques, spécialement adaptée pour la pose des papiers peints, papiers vinyles, spéciaux et intissés tels que :

- Papiers peints (Courants, lessivables, épais...)
- Papiers vinyles plats, légers, expansés relief (V.E.R.), lourds, nerveux, encres gonflantes
- Papiers peints à envers intissé,
- Papiers vinyles et VER à envers intissé,
- Pailles japonaises, coréennes, etc,
- Papiers métallisés,
- Floqués, velours sur papiers,
- Mica, granités sur papier,
- Fil à fil, fils collés sur papier,

AVANTAGES

- Prête à l'emploi.
- Application facile à la brosse, au rouleau ou en machine.
- Collage final ultra-résistant : Idéale pour la pose en cuisine ou salle de bain.
- Très bonne glisse favorisant l'ajustabilité.
- Pouvoir piégeant élevé.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Composition : colle amyliacée haute performance.
- Aspect en solution : colle onctueuse, moyennement visqueuse.
- Densité : 1,05 environ.
- Résistance aux micro-organismes : très bonne.
- Résistance finale du collage* : 24 à 48 heures.
- Rendement : 1 rouleau (0,53 m) par kg de colle / application à la brosse.
- Application au rouleau = 120 à 130 g/ m².

* Les critères de séchage et résistance finale du collage sont fonction de la température et de l'humidité ambiante, de l'hygrométrie et de la porosité des supports.

MISE EN OEUVRE

PREPARATION DES FONDS

Le DTU 59.4 "Mise en œuvre des papiers peints et des revêtements muraux" définit les règles professionnelles de préparation des fonds. Il appartient à l'applicateur de veiller au respect de ces règles, car il engage sa responsabilité.

Le DTU 59.4 indique les degrés d'humidité maximum admis :

- Support base plâtre : 5 %
- Bois et dérivés : 12 % ± 2 %

Le fond doit être plan, lisse, sain, sec en permanence (non exposé à des remontées d'humidité), propre, solide, dégraissé et dépoussiéré, de porosité normale.

Enlever les anciennes tapisseries, les badigeons, à l'aide de notre décolleur Dissoucol pour papiers peints et papiers vinyles. Eliminer les peintures écaillées ou mal-adhérentes. Dépolir les peintures anciennes ou brillantes par un lessivage alcalin, puis rincer. Poncer si nécessaire (rechampis de peinture), éliminer les poussières dues au ponçage, ou appliquer notre impression pour supports non absorbants et laisser sécher 24 heures minimum.

Reboucher les trous ou fissures. Préencoller les murs neufs trop absorbants (plâtre neuf), avec notre préencollant. Fixer les fonds friables, farineux avec notre impression pour fonds absorbants en solution alcool ou acrylique. Imprimer les plaques de plâtre à parements cartonnés (Placoplâtre®). Proscrire les impressions riches, nourrissantes, ou les mélanges du type «restes de peintures», susceptibles de bloquer les fonds et non compatibles avec nos colles.

Pour la pose de papiers vinyles sur fonds neufs ou anciens, prévoir l'assainissement des murs par lessivage suivi d'un rinçage à l'eau additionnée d'eau de javel.

ENCOLLAGE ET POSE

Envers papiers (1 rouleau par kg)

- Encoller uniformément l'envers du lé. Veiller à la bonne répartition de la colle sur toute la surface et particulièrement sur les bords.
- Plier le lé en portefeuille en veillant à bien superposer les lisières. Laisser détrempé 5 à 10 minutes selon les recommandations du fabricant de revêtement.
- Afficher le premier lé, en ayant pris soin de vérifier l'aplomb. Les lés suivant seront positionnés bord à bord, selon les conseils du fabricant et dans l'ordre établi lors de la découpe.
- Maroufler soigneusement à l'aide d'un balai de colleur ou d'une spatule plastique.

Envers intissés (125 g/m²)

- Après avoir marqué l'aplomb, encoller uniformément le mur (largeur de 1 à 2 lés) avec un rouleau à poils moyens ou une brosse à tapisser. Veiller à la bonne répartition de la colle sur toute la surface de pose.
- Encoller soigneusement les angles et les bords de plinthes à la brosse.
- Appliquer le lé directement dans la colle fraîche.
- Maroufler soigneusement à l'aide d'un balai de colleur ou d'une spatule plastique.
- Marquer la pliure du papier au droit des fenêtres, au bord des plinthes en vous aidant d'une spatule puis couper le lé avec un cutter.
- Appliquer le lé suivant en l'ajustant bord à bord avec le premier.

Utilisation d'une machine à encoller

Pour l'encollage du revêtement (support papier ou intissé), l'utilisation d'une machine à encoller est possible si la pose doit s'effectuer sur des fonds normalement absorbants. Régler la machine pour assurer un encollage régulier et suffisant puis procéder comme d'habitude. Dans le cas d'un support papier, respecter le temps de détrempe.

CONSOMMATION

Environ 120 à 130 g/ m² (application au mur) - 1 rouleau / Kg si application à la brosse

CONSERVATION

1 an en emballage d'origine non ouvert et à température ambiante.

CONDITIONNEMENTS

Code	UC	PCB	GENCOD
30602601	Seau 7 kg		3549212466527
30602597	Seau 14 kg		3549212466480

SECURITE

- Tenir hors de portée des enfants et des animaux.
- Lire attentivement la notice de pose et suivre scrupuleusement les conseils du fabricant.
- Eviter de débiter la pose à partir d'un angle sortant.
- Les outils se nettoient facilement à l'eau froide.
- La colle peut être dopée par adjonction d'une colle vinylique prête à l'emploi.
- Température d'utilisation : de + 10° C à + 25° C.

Pour plus de détails, consulter la fiche de données de sécurité sur la base www.quick-fds.com ou nous demander une copie par fax.

Les préconisations de mise en œuvre sont définies par rapport à des standards moyens d'utilisation. Elles sont à respecter impérativement mais ne dispensent pas d'essais préalables, notamment en cas de première utilisation et/ou de contraintes particulières du support, du chantier ou du milieu. Consulter nos fiches de données de sécurité pour les précautions d'emploi.

