QUELYD

QUELYD TOILE DE VERRE

COLLE VINYLIQUE PRÊTE À L'EMPLOI SPÉCIALE TOILES DE VERRE.

AVANTAGES

- Colle fluide et crémeuse onctueuse, le rouleau se "charge" facilement
- Encollage rapide, application au rouleau sans projections
- Faible consommation: 150 à 200 g/m²
- · Affichage immédiat des lès dans le lit de colle
- Pouvoir piégeant (TACK) très élevé
- · Temps ouvert long, ajustement facile des lés
- · Compatible avec les colorants universels
- Peut être employée dans tous types de locaux, même en présence du public





MISE EN OEUVRE

DESTINATION

Colle en émulsion vinylique, prête à l'emploi, spécialement adaptée pour la pose de revêtements muraux :

	Application mur	Application plafond	
Toile de verre standard ou pré	ot	Oui	
peinte (<160g/m²)	Oui	Oui	
Voile de rénovation léger	Oui	Nous consulter	
Toile de verre standard ou pré	Oui	Nous consulter	
peinte (>160g/m²)	Oui		
Voile de rénovation lourd	Oui	Non	
Texture à peindre	Oui	Non	
Texture à peindre non plastifié	Nous consulter	Nous consulter	

- Fils à fils, ou fils collés sur envers papier ou non tissés.
- Polystyrène expansé mince en rouleau de 2 à 5 mm d'épaisseur.

Remarque importante : L'envers des revêtements fils à fils ou fils collés devra être soigneusement humidifié avant la pose. Un temps de détrempe sera obligatoirement observé. Respecter les conseils du fabricant de revêtement ou nous consulter.

SUPPORTS ADMISSIBLES

Plâtre et dérivés, plaques de plâtre cartonnées. Supports anciens convenablement préparés. Enduits du peintre, enduits de lissage muraux.

Panneaux de particules, supports bois, panneaux hydrofuges et ignifuges imprimés avec QUELYD FIXATEUR.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

>	Composition	Colle en dispersion aqueuse à base de résines vinyliques
>	Aspect / Couleur	Pâte de couleur blanche, onctueuse, thixotrope
>	Température d'application	+ 10°C à + 25°C
>	РН	7 environ
>	Temps de gommage*	néant
>	Temps ouvert*	30 minutes environ
>	Mise en peinture	24 à 48 heures

^{*} Les critères de temps de gommage, temps ouvert et prise définitive du collage, sont fonction de la température, de l'humidité ambiante, de la quantité de colle déposée et de la porosité des supports.

MISE EN OEUVRE (suite)

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

FONDS NEUFS

Les fonds seront soit imprimés avec une impression acrylique soit avec notre primaire QUELYD FIXATEUR afin de conserver une porosité normale.

ENCOLLAGE

Homogénéiser manuellement la colle avec un mélangeur de peintre.

Pré-humidifier le rouleau puis appliquer la colle au droit de la ligne d'aplomb et sur une largeur d'au moins 2 lés.

Afficher le revêtement dans la colle fraîche sans dépasser un délai de 30min et procéder au marouflage dans le sens vertical puis du centre vers les bords avec une spatule à maroufler plastique.

Réaliser les coupes à l'avancement.

Pour les toiles de verre pré-peintes ou finie, respecter un temps de gommage d'environ 5min.

JOINTS ET ARASEMENTS

Traiter et réaliser les joints et arasements en respectant les indications du fabricant. Les arasements au ras du plafond et

des plinthes seront effectués à l'aide d'un cutter à lame fine guidé par un couteau à enduire.

CONSOMMATION

Environ 150 à 200 g/m²

CONSERVATION

12 mois en emballage d'origine non ouvert, conservé entre + 10°C et + 25°C.

NETTOYAGE

Nettoyage à l'eau

CONDITIONNEMENT

Code	Gencod	Format	РСВ
30602606	3549212466572	5 kg	1
30602609	3549212466602	10 kg	1
30602592	3549212466435	20 kg	1

SÉCURITÉ

Pour plus de détails, consulter la fiche de données de sécurité sur la base

https://bostiksds.thewercs.com/

ou nous faire la demande par email <u>TECHNIQUE-PRO@bostik.com</u>

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.

BOSTIK SERVICE TECHNIQUE

Smart Help +33 (0) 1 64 42 13 36

