

QUELYD

QUELYD FIXATEUR

FIXATEUR-RÉGULATEUR AVANT COLLAGE DE REVÊTEMENTS MURAUX.

AVANTAGES

- Uniformise la porosité des fonds aussi bien sur plâtres neufs, enduits à l'eau, bois et dérivés
- Adapté pour mur et plafond
- Permet d'améliorer l'accroche sur des supports non absorbants ou bloqués
- Préserve le temps ouvert des colles prêtes à l'emploi vinyliques et acryliques.
- Améliore le confort de pose, facilite l'ajustement des raccords entre lés
- Sans solvant, sans odeur
- Produit sans danger : peut être utilisé dans tous types de locaux, même en présence de public.



MISE EN OEUVRE

DESTINATION

Primaire acrylique sans solvant pour la préparation des fonds poreux ou bloqués avant la pose de revêtements muraux :

- Plâtre neuf,
- Plaques de plâtre encartonnées,
- Enduits à l'eau,
- Bois contreplaqué ou aggloméré,
- Béton ou enduit-ciment,
- Béton cellulaire, etc.

Permet de créer un pont d'adhérence pour une pose sur supports non absorbants :

- Dépron
- Ancienne peinture non altérée et insensible à l'eau, mélaminé et stratifié...

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 %.

Les fonds doivent être propres, sains, secs, solides, dépolués.

Éliminer les anciens papiers peints et revêtements muraux à l'aide de notre décolleur pour papiers peints et papiers vinyliques puis nettoyer avec un mélange eau claire et eau de javel, rincer et laisser sécher.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|------------------------------------|---|
| ➤ Composition | Résines synthétiques en dispersion aqueuse. |
| ➤ Aspect / Couleur | Liquide blanc - Incolore au séchage. |
| ➤ Température d'application | de + 10°C à + 25°C |
| ➤ Densité | 1,05 environ |
| ➤ Inflammabilité | Non inflammable à l'emploi |
| ➤ Temps de séchage* | 2 à 3 heures environ |

* 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)

APPLICATION

Imprimer les fonds à l'aide d'un rouleau 12mm ou d'une brosse. Laisser sécher minimum 2 à 3 heures avant de procéder à la pose des papiers peints ou des revêtements muraux.

Sur fond très absorbant (plâtre neuf par exemple) deux passes successives espacées de 30 min pourront être nécessaires.

CONSOMMATION

Environ 0,1 l /m².

CONSERVATION

1 an en emballage d'origine, non ouvert, conservé entre + 5° C et + 30° C.

NETTOYAGE

Nettoyage des outils à l'eau claire.

CONDITIONNEMENT

| Code | Gencod | Format | PCB |
|----------|---------------|--------|-----|
| 30602726 | 3549212466930 | 5l | 1 |

SÉCURITÉ

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

<https://bostikdsds.thewerccs.com/>

ou nous faire la demande par email TECHNIQUE-PRO@bostik.com

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



FICHE TECHNIQUE
09/06/2023