

# QUELYD

## QUELYD MUR

### PRÉENCOLLEUR POUR FONDS ABSORBANTS

#### AVANTAGES

- Nourrit, diminue la porosité des fonds : plâtres neufs, enduits à l'eau, bois et dérivés, ...
- Uniformise la porosité des fonds absorbants ou très poreux.
- Améliore la cohésion de surface grâce à des agents mouillants spécifique
- Améliore le confort de pose, facilite l'ajustement des raccords entre lés.
- Sans danger : peut être employé dans tous types de locaux, même occupés
- Solution économique, se substitue à une impression peinture



#### MISE EN OEUVRE

##### DESTINATION

Pré-encolleur assainissant avant pose de papiers peints sur des fonds poreux ou anciens non peints tels que :

- Plâtre et dérivés,
- Enduits à l'eau,
- Bois et dérivés : panneaux contreplaqués, agglomérés, ...

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 %.

##### PREPARATION DE SURFACE

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

Ne pas utiliser comme produit hydrofuge ou comme barrière contre l'humidité.



#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

➤ <b>Composition</b>	Paillettes d'amidon, blanc crème
➤ <b>Aspect / Couleur</b>	Aspect en solution : préparation translucide blanc crème, moyennement visqueuse.
➤ <b>Température d'application</b>	de + 10°C à + 25°C
➤ <b>Densité</b>	0,25 environ
➤ <b>PH</b>	10 en solution
➤ <b>Rendement par parquet*</b>	30 à 40m <sup>2</sup>
➤ <b>Temps de préparation</b>	20 minutes environ

\*Le rendement est fonction de la porosité des supports.

## MISE EN OEUVRE (suite)

### APPLICATION

Verser dans un seau propre:

Contenance	Eau	M <sup>2</sup>
Etui de 250g	6l	40

Créer un tourbillon avec un mélangeur à peinture manuel, verser le contenu du paquet sur les bords du seau. Bien homogénéiser pendant 30 secondes.

Laisser reposer 20 mn environ.  
Brasser énergiquement, le pré-encolleur est prêt à l'emploi.

Badigeonner grassement les supports à l'aide d'une brosse à tapisser ou d'un rouleau à poils moyens. Laisser sécher au minimum 3 à 4 heures avant de procéder à la pose des papiers peints.

Les fonds ainsi préparés doivent être recouvert en maximum 48 heures. Cette préparation ne fait pas office de décoration.

### CONSOMMATION

1 paquet pour environ 30 à 40 m<sup>2</sup>. Se reporter au tableau de rendement en première page.

### CONSERVATION

2 ans en emballage d'origine non ouvert et en atmosphère sèche.

### NETTOYAGE

Nettoyage des outils à l'eau claire.

### CONDITIONNEMENT

Code	Gencod	Format	PCB
30602613	306026136640	250 g	30

### SÉCURITÉ

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

<https://bostikdsd.thevercs.com/>

ou nous faire la demande par email [TECHNIQUE-PRO@bostik.com](mailto: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