

## Enduit de Lissage

L'*Enduit de Lissage* de decotric s'utilise pour préparer des supports en bois avant leur recouvrement avec laques acryliques ou alkydes. L'enduit s'applique aussi sur peintures et laques ainsi que sur supports minéraux tels que béton, plâtre, briques, etc. en épaisseur de 0 à 3 mm par couche.

### Caractéristiques :

- très fin et sans solvants
- ne colle pas au couteau
- facile à poncer
- pour l'intérieur

### Données techniques :

Matière première:	dispersion acrylique, charges, additifs, eau
Densité:	env. 1,8 g/cm <sup>3</sup>
Valeur pH:	7,5 – 8,5
Consommation:	env. 1,8 kg par m <sup>2</sup> et mm d'épaisseur
Marquage émissions dans l'air intérieur :	A+

### Préparation du support :

Le support doit être sec, solide et exempt d'agents de séparation (poussière, graisse, etc.). Traiter du bois trop absorbant ou brut avec un primaire spécial bois. Traiter des supports minéraux friables, friables ou trop absorbants avec le *Durcisseur de fonds LF (sans solvants)* de decotric.

### Mode d'emploi :

Appliquer l'*Enduit de Lissage* de decotric selon le support avec spatule japonaise ou couteau à enduire jusqu'à une épaisseur maximale de 3 mm. Dans le cas de trous profonds, répéter le travail après séchage de la première couche. L'enduit séché se laisse facilement poncer et peut être recouvert de toutes laques acryliques ou alkydes ainsi que de peintures ou papiers peints.

### Indications importantes :

Ne pas appliquer sur métaux, verre ou matières synthétiques. Ne pas appliquer à une température ambiante inférieure à +5 °C. Nettoyer les outils à l'eau immédiatement après leur utilisation.

### Consignes de sécurité :

Consulter la fiche de données de sécurité pour obtenir des informations importantes pour la sécurité. Les fiches de données de sécurité peuvent être téléchargées sur notre site web [www.decotric.fr](http://www.decotric.fr).

### Stockage :

Stocker bien fermé au frais, mais à l'abri du gel.

### Elimination :

Recycler uniquement des récipients entièrement vides. Eliminer les résidus de matériel séchés par les déchets ménagers ou de chantier. Eliminer les résidus non durcis selon le code de déchets EWC 08 04 10.

### Remarque:

Toutes informations et données dans cette fiche technique correspondent à nos expériences pratiques et à nos tests de laboratoire et sont basées sur l'état actuel de la technique. Toutefois elles ne peuvent constituer que des indications d'ordre général sans garantie sur les caractéristiques. Les indications ne revêtent aucune valeur juridique contraignante car nous n'avons pas d'influence sur les conditions de stockage, de transport et de traitement. L'utilisateur est responsable d'examiner en détail les produits pour l'utilisation envisagée selon les conditions de l'objet.

### Informations administratives :

N° d'article	GENCOD	Conditionnement
033401183	4007955334217	400g



#### Remarque:

Toutes informations et données dans cette fiche technique correspondent à nos expériences pratiques et à nos tests de laboratoire et sont basées sur l'état actuel de la technique. Toutefois elles ne peuvent constituer que des indications d'ordre général sans garantie sur les caractéristiques. Les indications ne revêtent aucune valeur juridique contraignante car nous n'avons pas d'influence sur les conditions de stockage, de transport et de traitement. L'utilisateur est responsable d'examiner en détail les produits pour l'utilisation envisagée selon les conditions de l'objet.