

Proplak Surfaçage Détail produit p. 361

lien web
4XEHU9

Conseil de mise en œuvre

- **Rouleau** : l'utilisation d'un rouleau de type acrylique (fil bleu) permet de déposer rapidement et uniformément une quantité d'enduit importante sur le support avant lissage
- **Lisseuse** : les lisseuses Knauf PARFAITLISS de nouvelle génération sont idéalement adaptées
- **Airless** avec buse de 4,27 à 7,31 selon les performances de la pompe, idéalement 5,29 ou 6,31
- **Ponçage** : très facile
- **Grain** : de 180 à 220

Nettoyage

- Nettoyage des outils à l'eau

Pour les supports rugueux (béton cellulaire, plaque de ciment, plaque technique)
1 passe non lissée + 1 passe lissée

Pour les supports béton à débuller

1 passe non lissée + 1 passe lissée

Pour les supports anciens

(fond peint, toile de verre, enduit/crépi)
Ponçage, époussetage, impression et enduit.

Pour le ponçage, utiliser le kit Ergoliss.

Consommation et rendement

- Consommation de 0,4 kg/m² à 1 kg/m², voire plus selon support
- Jusqu'à 3 mm selon support
- Nombre de couches : selon finition souhaitée

Conditions de mise en œuvre

Température du support avant utilisation : entre +5 °C et +30 °C

Hygrométrie : < 65 %

> Vidéo de mise en œuvre disponible dans votre espace iKnauf sur knauf-batiment.fr

Proplak Hydro Détail produit p. 361

lien web
AED33G

Conseil de mise en œuvre

Malaxer l'enduit avec une pale adaptée. Si besoin ajuster la consistance avec un peu d'eau.

Bande à joint en 2 interventions

- Coller et enrober la bande et laisser sécher
- Passe de finition

Pour le ponçage, utiliser le kit Ergoliss.

Bande à joint en 3 interventions

- Coller la bande et laisser sécher
- Enrober la bande et laisser sécher
- Passe de finition

Compatibilité des enduits

Compatible avec l'ensemble des enduits de séchage de la gamme Knauf Proplak.

Consommation et rendement

Environ 550 g/m² d'ouvrage

Conditions de mise en œuvre

Température du support avant utilisation : entre +5 °C et +30 °C

Hygrométrie : < 65 %

> Vidéo de mise en œuvre disponible dans votre espace iKnauf sur knauf-batiment.fr

Renoband Détail produit p. 362

lien web
AAAA3G

Mise en œuvre

À l'aide d'une spatule, d'un couteau à enduire ou à mastic, ouvrir préalablement la fissure pour mettre en œuvre un volume d'enduit suffisant. Pousser la pâte dans l'ouverture et lisser. Application par

couches de 1 à 30 mm d'épaisseur. Si le produit est trop sec, ajouter un peu d'eau et re-mélanger. Par temps chaud ou support absorbant, humidifier légèrement les surfaces à reprendre.