



SEMPATAP® RENOV R650

Ancienne dénomination :

Ultratap R

Matériaux

SEMPATAP RENOV R650 est fabriqué à partir d'un support de non-tissé fibre de verre, enduit d'enduit de latex SBR.

Épaisseur / Poids

L'épaisseur est de l'ordre de 0.7 ± 0.02 mm

Le poids de l'ensemble est de l'ordre de 0.650 kg/m².

Dimension du conditionnement

SEMPATAP RENOV R650 est conditionné sous forme de rouleau de 1m x 12.5 m.

Autres Propriétés

- **SEMPATAP RENOV R650** est stable à 100 %, résistant et souple.
- **SEMPATAP RENOV R650** est facile à poser.
- **SEMPATAP RENOV R650** est idéal pour les murs et les plafonds.
- **SEMPATAP RENOV R650** recouvre les fissures et évite l'application d'enduit.
- **SEMPATAP RENOV R650** est parfait pour recouvrir d'anciens revêtements du type toile à peindre.

Mise en œuvre

SEMPATAP RENOV R650 doit être posé sur fond absorbant. Si ce n'est pas le cas appliquer une couche d'adhérence de Primer ou SEMPAFIX T20. Laisser sécher 24 heures.

La colle préconisée est la SEMPAFIX T10, consommation 200 g/m². Elle est appliquée à l'aide d'une spatule crantée ou un rouleau en peau de mouton.

Application verticale du lé marouflage énergétique de **SEMPATAP RENOV R650** est nécessaire pour une adhérence optimale. Les joints se font suivant la technique conseillée de la coupe double, pour une meilleure finition ou par joints vifs.

Recouvrement

SEMPATAP RENOV R650 peut être recouvert soit :

- d'une peinture
- d'un crépi
- d'un papier peint : pour papiers lourds, préencollage + 20% de colle à dispersion