

RAVALEMENT DE FACADE

- Système d'imperméabilité IP3
Mise en œuvre : conforme le D.T.U.

Étape à respecter :

1. Mise en place des échafaudages
2. Nettoyage au karcher
3. Sondage du support à traiter
4. Ouverture des fissures jusqu'à 3mm d'épaisseur à l'aide d'un disque à tronçonner
5. Rebouchage au mortier fin mélange au sicalatex (ou madarep)
6. Réparation des cassures et enduisages au MUREX
7. Application d'une sous couche (RAVALFIX) sur toute la surface à peindre.
8. Suivie de deux couches en finition en peinture micro poreuse R.SE (Téléflex), afin d'y assurer une parfaite étanchéité du support.

BOISERIES : (queue de vaches, voliges)

Application d'une sous-couche microporeuse

Ex : Dulprim (Guittet)

Application d'une couche de finition en peinture laque microporeuse

Ex : (thelex bois)

La liste a été élaborée en tenant compte d'un seul fournisseur (Théodore Lefèvre).

RSE Revêtement semi épais FACADE : Théléflex

THELEX BOIS : Peinture menuiserie extérieur

RAVALFIX : Sous couche façade extérieure

THELEFLEX : Revêtement semi épaisseur pour ravalement de façade.

Tous les produits préconiser dans cette liste respecte rigoureusement le procédé d'étanchéité verticale conforme au cahier des charges.

A savoir : Ce procédé est applicable que sur des revêtements farinant
EX : pilolite, mono plaste (RPE) revêtement plastique épais.