

# PRB

[Accueil](#) / [BATIDISTRIBUTION](#) / [Produits](#) / [Enduits et mortiers](#)

## Le système Rénomur de rénovation des façades extérieures



PRB commercialise pour la rénovation des façades extérieures le

système Rénomur composé des trois produits complémentaires que sont le Rénomur Top, le Rénomur Poudre et le Rénomur Pâte. Ces sous-couches que l'on appliquera en une ou deux couches et armées ou non selon la qualité du mur permettent de constituer un support sain pour la mise en place du revêtement sans avoir au préalable à effectuer un décapage (peinture, RPE) ou un décroutage (enduit) de l'existant.



Pour les façades extérieures revêtues d'un enduit hydraulique peint

avec une peinture D2 ou D3, ou revêtu d'un RPE (Revêtement Plastique Epais), la solution PRB est le Rénomur Top, une sous-couche d'interposition blanche à gâcher qui pourra être revêtue de toutes les façons possible, RPE, RME (Revêtement Minéral Epais), peinture ou enduit hydraulique épais. Exclusivement dédié à la maison individuelle, il est destiné aux façadiers comme aux peintres. Sa consommation est de 3 à 6 kg/m<sup>2</sup> selon l'épaisseur des passes, de 2 à 4 mm, et il est conditionné en sac de 25 kg.

Pour les façades extérieures revêtues d'un enduit hydraulique non peint, PRB propose pour les façadiers le Rénomur Poudre, une sous-couche d'interposition blanche à gâcher qui acceptera les mêmes finitions que le Rénomur Top. Sa consommation est de 4,5 à 9 kg/m<sup>2</sup> selon l'épaisseur des passes, de 3 à 6 mm, et il est conditionné en sac de 25 kg.

Pour les façades revêtues d'un enduit hydraulique non peint ou peint d'une peinture décorative

(D2, D3) ou d'un RPE, le fabricant fournit aux peintres le Rénomur Pâte, une sous-couche d'interposition prête à l'emploi qui ne peut être revêtue que d'une peinture ou d'un RPE. Sa consommation est de 3,2 à 6,4 kg/m<sup>2</sup> selon le nombre de passe et il est conditionné en seau de 20 kg.