

DOMAINE D'EMPLOI

- Rebouchage et raccords : excellente tenue en charge, pas de retrait.
- Scellements divers.
- Travaux courants d'enduisage en gâchées successives.

SUPPORTS

- Supports sains et dé poussiérés : brique, parpaing, béton cellulaire, toutes structures alvéolaires spécifiques (type lattis métallique).
 - Sur supports anciens ou hétérogènes, vérifier au préalable l'accroche.
 - Si accroche non satisfaisante : piquetage du support ou fixation d'une structure alvéolaire spécifique (type lattis métallique) ou application d'un primaire d'accrochage.
 - Humidifier, si nécessaire, un support très absorbant ou appliquer le primaire régulateur de fond Siniat.
- Leur préparation doit être conforme aux DTU en vigueur.

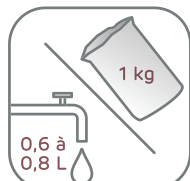
MISE EN OEUVRE

Rebouchage / Raccords / Scellement

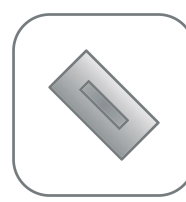
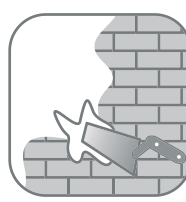
Peut être gaché à consistance d'emploi.

Ajuster la proportion eau / plâtre en fonction du travail à réaliser (à partir de 0,6L/kg). Temps de prise et rendement peuvent varier en fonction du taux de gâchage, du support et des conditions climatiques.

Rebouchage / Scellement



Enduisage



Rendement moyen: environ 3,3m² / sac 25 kg / 1cm d'épaisseur

Produit conforme à la norme européenne NF EN 13279-1

Mise en œuvre : D.T.U. N°25.1 | Fabriqué en France