



RESINAC

RESINE D'ACCROCHAGE



LES AVANTAGES

- Limite les remontées de sel et donc l'apparition de salpêtre.
- Améliore l'adhérence des enduits en cas de support douteux.
- Régule la porosité des supports hétérogènes, douteux, très poreux.
- Application facile.



LES UTILISATIONS

- ❖ Régulateur de fond qui permet d'uniformiser le support avant l'application d'un revêtement (peinture, enduit, papier peint...)
- ❖ **Domaines d'application** : Murs anciens poreux en pierres, briques, plâtre, et la plupart des maçonneries, sur d'anciens enduits adhérents.



MODE D'EMPLOI

- ✓ De manière générale, les supports doivent être propres, humides mais non ruisselants. Les parties non adhérentes doivent être purgées.
- ✓ Appliquer **RESINAC** à la brosse, au pinceau, au rouleau, au pulvérisateur en une couche homogène.
- ✓ Il est possible de réaliser un gobetis d'accrochage en remplaçant une partie de l'eau de gâchage par **RESINAC**.
- ✓ Remplacer 0,5 L d'eau de gâchage du gobetis par 0,5 L de **RESINAC**.
- ✓ **Limites d'emploi**
 - ✓ Ne pas appliquer sur des supports hydrofugés, peints, sur du bois et sur béton cellulaire.
- ✓ **Consommation**
 - ✓ Environ 5 m²/L selon la porosité du support.



INFORMATIONS TECHNIQUES

➤ Caractéristiques

Aspect : Liquide incolore à beige

Densité : 1,05

➤ Stockage

1 an dans son emballage d'origine fermé à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

➤ Recommandations

Appliquer par des températures comprises entre + 5°C et + 30°C.

Ne pas appliquer par grand vent, sur support immergé, non poreux, peint, gelé, en cours de gel ou s'il y a risque de gel dans les 24h.

Ne pas appliquer sur des supports chaud ou en plein soleil.

Nettoyer les outils à l'eau chaude après utilisation.

➤ Sécurité

Produit non classé.

Le port de gants de protection est conseillé.

Produit à usage professionnel

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

Informations
sécurité



Le 24 10/2017

NOTA :
Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier.
La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.



LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518 – 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70

Fax 04 68 42 40 01 / www.languedoc-chimie.fr

