



ADIL C Poudre

RESINE D'ADHERENCE EN POWDRE



LES AVANTAGES

- Forte adhérence sur les supports de maçonneries.
- Augmente les résistances mécaniques.
- Contribue à l'imperméabilisation des mortiers.
- Diminue les effets de retrait, le farinage, le faïençage et la fissuration.
- Evite le piquage, le grillage.
- Incolore après séchage.
- Compatible avec des colorants.
- Compatible avec la chaux hydraulique et la chaux aérienne.
- Ne dégage pas de mauvaise odeur.
- Ne contient pas de chlore minéral.
- Non toxique.
- Ininflammable.



LES UTILISATIONS

❖ C'est une résine d'adhérence en poudre qui renforce l'accrochage du béton, mortier, enduit ou plâtre sur tous les supports, même les plus lisses.

❖ DOMAINE D'APPLICATION

- Maçonnerie, plâtrerie, carrelage, couverture.
- Support ciment, plâtre, bois, pierre, ancienne peinture...
- Accrochage, réparation, ragréage, gâchage.



MODE D'EMPLOI

- ✓ Incorporer **ADIL C Poudre** au mélange sec, avant introduction de l'eau de gâchage. Avant travaux, il est recommandé de procéder à des essais préalables pour ajuster le dosage à l'effet recherché.
- ✓ **Exemple de dosage :**
 - 2 doses de 175 g pour 1 sac de 35 kg de ciment.
 - 1 à 2 doses de 175 g pour 3 sacs de 25 kg d'enduit prêt à l'emploi.
- ✓ **MAÇONNERIE**
 - Plastifiant :**
1 dose d'**ADIL C Poudre** par gâchée à incorporer dans le premier seau d'eau.
 - Ragréage :**
Incorporer dans la masse 2 doses par sac de ciment.
 - Joint de façade :**
Incorporer 2 doses par sac de ciment.
 - Enduit sur façade :**
Incorporer dans la masse 2 doses par sac de liant.
 - Enduit prêt à l'emploi :**
Incorporer dans la masse 2 doses pour 3 sacs d'enduit prêt à l'emploi.
 - Enduit sur support lisse ou/et non absorbant :**
Incorporer dans la masse 4 doses par sac de liant.
- ✓ **CARRELAGE**
 - Ragréage :**
Incorporer dans la masse 2 doses par sac de ciment.
 - Renforteur/assouplisseur de colle à carrelage :**
2 doses par 25Kg de colle en poudre.

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

Informations
sécurité

Le 25 07 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





ADIL C Poudre

RESINE D'ADHERENCE EN POWDRE



MODE D'EMPLOI (suite...)

✓ COUVERTURE

Accrochage sur solins, rives, faitages : Incorporer 2 doses par sac de liant.

✓ PLATRERIE / PEINTURE

Renforteur et accrochage d'enduit de rebouchage :
Incorporer 1 dose d'ADIL C Poudre par sac de liant.

Rebouchage des fissures sur les vieilles menuiseries extérieures :
Incorporer 1 dose d'ADIL C Poudre pour 5 kg d'enduit

Application :

Nettoyage du matériel : Eau (ne pas laisser sécher)



INFORMATIONS TECHNIQUES

➤ Caractéristiques

Aspect	: Poudre blanche.
Extrait sec	: Min 98%.
Masse volumique	: 0,45 à 0,50 ± 0,05 g.cm ⁻³
Stockage	: 24 mois en emballage d'origine fermé, à l'abri de l'humidité.

➤ Sécurité d'emploi

- Consulter la Fiche de Données de Sécurité du produit.
- Stocker le produit à l'abri de l'humidité, entre +5°C et +25°C.

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

Informations
sécurité

Le 25 07 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

