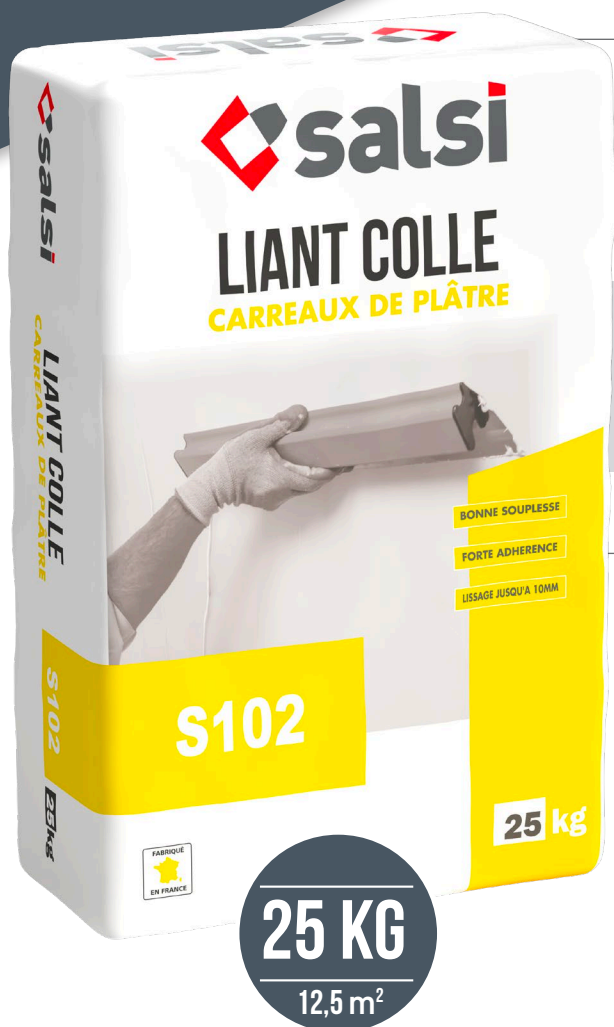


# MORTIER/COLLE

Colle à Carreaux de plâtres



## LIANT COLLE S102

Idéal pour le montage et l'enduisage de cloisons de distribution et contre-cloisons en carreaux de plâtre.

### PERFORMANCES PRODUIT

- + BONNE SOUPLESSE
- + FORTE ADHÉRENCE
- + LISSAGE JUSQU'À 10 MM SANS CREUSEMENT NI FISSURATION



\* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



Env 16,2 L / 25 kg

Gâchage  
manuel ou mécanique



Entre  
5°C et 30°C

Application  
manuelle



2h30

Temps d'emploi



2h à 3h

Temps de  
redoublement  
minimum

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|-----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Usage                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Liaison avec plafonds, ouvrages verticaux ou maçonnerie avec bandes papier Salsi</li> <li>• Protection des angles saillants avec bandes armée Salsi ou cornières métalliques</li> <li>• Isolation en contre-cloison avec bande feutre bitumineux Salsi</li> <li>• Protection des remontées d'humidité avec semelle PVC rigide Salsi ou semelle PVC souple Salsi</li> </ul> |
| Gâchage               | 16 L / 25 kg                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| Application           | Manuelle entre 5°C et 30°C par tous temps                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Temps d'emploi        | 2h30                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Temps de durcissement | 2h à 3h                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Rendement             | 25 kg = 12,5 m <sup>2</sup> de surface traitée<br>Pour le lissage, prévoir 1 kg/m <sup>2</sup> / mm d'épaisseur                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Conservation          | 9 mois, à partir de la date de fabrication, dans son emballage d'origine, à l'abri du soleil, de l'humidité et du gel                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Conditionnement       | 1 palette = 50 sacs de 25 kg                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |

## MISE EN ŒUVRE



### • Préparation

Dans un récipient propre, verser la poudre dans l'eau puis malaxer jusqu'à obtenir une pâte homogène et sans grumeau.

Laisser reposer 10 minutes.

Avant emploi, mélanger à nouveau, légèrement, afin d'avoir une pâte molle assez épaisse se détachant lentement de l'outil employé.

### • Outils

Spatule, taloche ou lisseuse pour l'enduisage.

Taloche crantée pour l'encollage sur carreaux de plâtre.

### • Application

Application sur support sain, sec et dépoussiéré.

#### 1 - Encollage

Appliquer la colle lissage S102 à la taloche crantée sur les carreaux de plâtre.

#### 2 - Enduisage

Effectuer l'enduisage à la spatule, taloche ou lisseuse selon les travaux à prévoir.

#### 3 - Glacis

Serrer la bande (face imprimée contre plaques de plâtre ou doublages) puis la recouvrir d'enduit avec un couteau à enduire ou un platoir.

Laisser sécher.

#### 4 - Finition du joint

La finesse et l'adhérence forte de la colle lissage S102 permet d'obtenir un glacis, c'est à dire un état de surface prêt à recevoir directement les peintures ou revêtements muraux après seulement 48h ou 72h de séchage.

### • Nettoyage des outils : à l'eau.

