

# ENDUITS DE PRÉPARATION DES SUPPORTS

Enduit de rebouchage poudre

 **salsi**



## R-621

Idéal pour le rebouchage des saignées, trous et fissures, les petits scellements et le collage de corniches, des moulures et des rosaces en staff en intérieur.

### PERFORMANCES PRODUIT

-  **SÉCHAGE RAPIDE**
-  **SANS RETRAIT**
-  **PONÇAGE FACILE**



\* 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).



Gâchage  
manuel ou mécanique



Application  
manuelle



Temps d'emploi



Temps avant  
mise en peinture

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Usage</b>	Utilisation manuelle en intérieur pour : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rebouchage des saignées, trous, fissures...</li> <li>• Petits scellements</li> <li>• Collage de corniches, dalles de plafonds en PSE, moulures et rosaces en staff</li> </ul>
<b>Gâchage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2,5 L / 5 kg</li> <li>• 7,5 L / 15 kg</li> </ul>
<b>Supports</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Plaques de plâtre</li> <li>• Béton banché</li> <li>• Blocs de béton aggloméré</li> <li>• Plâtre coupé ou lissé</li> <li>• Béton cellulaire</li> <li>• Enduits ciment</li> <li>• Carreaux de plâtre</li> <li>• Carreaux en terre cuite</li> <li>• Anciennes peintures</li> </ul>
<b>Application</b>	Manuelle au couteau ou à la lame à enduire, entre 5°C et 30°C, par tous temps Épaisseur maximale d'application : 50 mm en une passe
<b>Temps d'emploi</b>	Environ 1h
<b>Temps avant mise en peinture</b>	24h, variable en fonction des conditions du chantier (température, humidité)
<b>Dureté Shore C</b>	Supérieure à 80
<b>Consommation</b>	1 kg = 1 L à combler environ
<b>Conservation</b>	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
<b>Conditionnement</b>	1 palette = 160 sacs de 5 kg 1 palette = 60 sacs de 15 kg

## MISE EN ŒUVRE



### • Préparation (poudre)

Dans un récipient propre, verser la poudre dans l'eau. Laisser reposer 2 à 3 minutes puis malaxer jusqu'à obtenir une pâte homogène et sans grumeau. Laisser reposer à nouveau.

### • Outils

Couteau ou lame à enduire.

### • Application

#### 1 - Vérification du chantier

Les fonds seront durs, sains, secs, propres et dépoussiérés à la brosse (norme NF P 74-201-1 et 2). Les fonds poudreux (vieux plâtres, enduits bâtards, béton) seront durcis avec un fixateur de fond type MULTPRIM Salsi.

Les fissures et saignées seront élargies avec un grattoir afin de faciliter le rebouchage.

#### 2 - Rebouchage

Remplir le trou ou la fissure puis lisser la surface de l'enduit à l'aide d'un couteau ou lame à enduire. Après séchage, poncer l'enduit si besoin au papier de verre fin. L'enduit de rebouchage R621 est recouvrable par tous types d'enduits, peintures et revêtements muraux.

- **Nettoyage des outils** : à l'eau.

