

ENDUITS DE PRÉPARATION DES SUPPORTS

Enduit de rebouchage poudre

 **salsi**



R-621

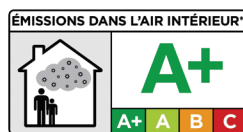
Idéal pour le rebouchage des saignées, trous et fissures, les petits scellements et le collage de corniches, des moulures et des rosaces en staff en intérieur.

PERFORMANCES PRODUIT

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

15 KG

5 KG



* 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).



2,5 L / 5 kg
7,5 L / 15 kg

Gâchage
manuel ou mécanique



Entre
5°C et 30°C

Application
manuelle



1h

Temps d'emploi



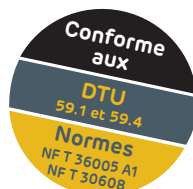
24h

Temps avant
mise en peinture

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Usage	Utilisation manuelle en intérieur pour : <ul style="list-style-type: none"> • Rebouchage des saignées, trous, fissures... • Petits scellements • Collage de corniches, dalles de plafonds en PSE, moulures et rosaces en staff
Gâchage	<ul style="list-style-type: none"> • 2,5 L / 5 kg • 7,5 L / 15 kg
Supports	<ul style="list-style-type: none"> • Plaques de plâtre • Béton banché • Blocs de béton aggloméré • Plâtre coupé ou lissé • Béton cellulaire • Enduits ciment • Carreaux de plâtre • Carreaux en terre cuite • Anciennes peintures
Application	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
Temps d'emploi	Environ 1h
Temps avant mise en peinture	24h, variable en fonction des conditions du chantier (température, humidité)
Dureté Shore C	Supérieure à 80
Consommation	1 kg = 1 L à combler environ
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 = 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.

