



\*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).

# REGUL

- Régulateur de Fond pour plâtre et enduit de mortier.



“ • **REGUL** est un liquide incolore concentré diluable à l'eau. ”

• Il permet de régulariser l'absorption des fonds facilitant la mise en œuvre des enduits de mortier et plâtre.”

## > Applications

- Spécialement utilisé avant travaux d'enduit de mortier et de plâtre sur supports très absorbants tels que : Brique, béton cellulaire, mortier, béton enduit de plâtre, parpaing, etc.

## > Préparation des supports

Tous les supports à base de liant hydraulique devront avoir 28 jours de séchage.

Ils devront être sains, propres, dépourvus de produits de décoffrage.

Le support devra être humidifié la veille de l'application.

Ne pas appliquer par température inférieurs à + 5°C.

- **Supports non admissibles :** bois et matériaux non poreux.

- **Protéger les surfaces telles que :** peintures, vitres, carrelages, faïences, et les métaux.

## > Mode d'emploi

Ne jamais employer pur.

- **Dilution :** 1 L pour 20 L d'eau.

S'applique en pulvérisation (buse bleue ou rouge) en 1 couche jusqu'à saturation du support.

- **Temps de séchage suivant température :** 30 minutes à 4 heures maximum.

## • Important :

La couche de REGUL devra être encore fraîche lors des travaux. Si la couche est sèche, appliquer au rouleau une couche d'impression régulière d' ACCRO PLUS (1L pour 3L d'eau maxi.).

- **Consommation variable suivant porosité :** 5 à 10 m<sup>2</sup>/ L de solution.

- **Nettoyage des outils :** Frais à l'eau.

- **Nettoyage des projections accidentelles :** Les voiles de produit sec pourront être nettoyés avec NVB.

## > Avantages

- Régularise le temps de prise des enduits de plâtre facilitant la mise en œuvre.
- Permet un meilleur lissage de finition des plâtres.
- Diminue le risque de dessiccation du plâtre (grillé).
- Supprime les différences d'aspect du plâtre dues à la différence de porosité des supports.
- Idéal pour les plâtres allégés et les plâtres à l'ancienne (plâtre + sable).
- Application simple et rapide.
- Très économique de part sa concentration et son pouvoir couvrant.
- Ne contient pas de solvant.

## > Sécurité d'emploi

Consulter la FDS avant utilisation. Stocker à l'abri du gel.

En cas de projections accidentelles, rincer immédiatement à l'eau avant séchage.

PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL > SUIVEZ-NOUS SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX : YouTube facebook LinkedIn Indeed



S.A.S. AU CAPITAL DE 5.000.000 €  
ZI de Ladoux - Rue Bleue - BP 70051 • 63118 CEBAZAT  
Tél. 04 73 23 63 13 • E-mail : contact@labo-france.fr  
Site Internet : [www.labo-france.fr](http://www.labo-france.fr)

R.C.S CLERMONT FERRAND B 320 461 726 • SIRET 320 461 726 00020



ETABLISSEMENT SECONDAIRE DE LABO FRANCE  
ZAC Renaissance • 16, rue des Cateaux Plateau Cailloux  
• 97460 SAINT-PAUL • E-mail : contact@labo-outremer.com  
Tél. (00 262) 02 62 55 53 03  
Site Internet : [www.labo-outremer.com](http://www.labo-outremer.com)  
R.C.S SAINT-DENIS B 320 461 726 • SIRET 320 461 726 00053



> SIMPLE, RAPIDE & EFFICACE !