

STUCALO

Enduit de rebouchage et de lissage en poudre pour intérieur

■ Caractéristiques

STUCALO est un **enduit de rebouchage et de lissage en poudre pour intérieur** pour la finition des murs et plafonds avant la mise en peinture. STUCALO est utilisé pour :

- La préparation des supports : plâtre, plaques de plâtre, bandes calicots, peintures, bois, carreau de plâtre, béton cellulaire, etc.
- Le rebouchage des trous et fissures inférieur à 2-3 mm de profondeur. Il est possible de mélanger STUCALO avec du plâtre pour les rebouchages en forte épaisseur et pour en ralentir

• Composition

Plâtre albâtre, kaolin et colles spéciales, fabriquée à partir d'une sélection de composants non toxiques et biodégradables, respectueux de l'environnement et de la santé, exempt d'amiante, de formaldéhyde et de métaux lourds.

• Propriétés

- Très bonne adhérence.
- Très bon pouvoir couvrant et opacifiant.
- Très grande facilité d'application
- Séchage relativement long limitant les craquelures et le retrait
- Ponçage facile.
- Sans odeur, sans solvant, sans émission nocive.

■ Mise en œuvre

• Préparation des supports

Les supports et leur préparation seront conformes aux règles de l'art et aux DTU en vigueur. Supports homogènes en absorption, propres, secs, sains, durs et cohésifs (cf notre fiche **Préparation des supports**).

Les supports trop absorbants et/ou poussiéreux seront préalablement imprimés avec une couche d'**IMPRESSION ACRYLIQUE** ou d'**IMPRESSION ACRYLIQUE COUVRANTE**.

Les supports déjà peints seront préalablement nettoyés et matés en cas de peintures satinées, brillantes ou bloquées.

• Préparation de l'enduit

Gâcher STUCALO au malaxeur avec de l'eau (\pm 300 ml / kg d'enduit). Ajuster la consistance selon la densité de la pâte que l'on veut obtenir. Pour obtenir une pâte bien homogène sans grumeaux, malaxer en saupoudrant STUCALO dans l'eau. L'enduit doit être souple, s'il est trop compact, rallonger avec de l'eau, s'il est trop liquide, rajouter un peu d'enduit. Une fois la consistance obtenue, laissez reposer 15 minutes et malaxer de nouveau juste avant l'application.

Pour le rebouchage des trous et fissures, nous recommandons de mélanger STUCALO avec notre colle **FIXATIF POUR CHAUX** pour une meilleure adhésion, plus d'élasticité et plus de dureté après séchage.

• Application

Mise en œuvre au couteau de peintre, au plateau ou à la lisseuse. Ponçage après séchage.

Commencer par un angle. Appliquer l'enduit par zone de 2 à 3 m². Dès que l'enduit commence à tirer, lisser à l'aide du couteau ou de la lisseuse. L'objectif du lissage est d'enlever le surplus d'enduit. Après séchage, poncer à l'abrasif fin. Il est recommandé d'appliquer une couche verticale puis une couche horizontale pour une meilleure planéité. Appliquer une impression (**IMPRESSION ACRYLIQUE** ou **SOUS COUCHE POUR EXTRA**) avant le recouvrement du revêtement de votre choix.

- **Séchage**

Sec après environ 12 h et recouvrable après 24 h.

- **Consommation**

Pour 1 mm d'épaisseur compter \pm 800 g de poudre / m².

- **Conseils pratiques**

Nettoyage de l'outillage à l'eau tout de suite après utilisation.

Température de mise en œuvre : de + 5°C à + 30°C.

Ne pas utiliser sur des supports chauds ou humides.

Protéger les parties voisines d'éventuelles projections sinon nettoyer tout de suite.

■ **Précaution d'emploi**

Produit non dangereux, observez toutefois les précautions suivantes : en cas de contact avec les yeux, lavez abondamment à l'eau douce et consultez un spécialiste si les symptômes persistent, conservez hors de portée des enfants.

■ **Conservation**

STUCALO se conserve 1 an en emballage d'origine fermé à l'abri du gel et de l'humidité. L'enduit gâché doit être utilisé dans l'heure qui suit sa préparation, il peut se conserver jusqu'à 8 heures s'il est recouvert d'un filet d'eau.

■ **Conditionnement**

STUCALO est conditionnée en seau de 5 kg et sac de 20 kg.

Les informations contenues dans cette fiche sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais, elles ne peuvent en aucun cas être considérées ni comme apportant une garantie, ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Il est recommandé de réaliser une surface témoin.