



**NOUVELLE
FORMULATION**

LISNET

- Enduit de Rebouchage Sans Retrait.



“ • **LISNET** est une pâte blanche à base de microsphères de verre prête à l'emploi, destinée au rebouchage des trous et fissures des murs et plafonds. ”

> Applications

- S'utilise en intérieur ou extérieur sur de nombreux supports tels que : plâtre, stuc, béton, mortier, bois, etc.
- Enduit de ratissage.
- Rebouchage des trous, fissures, saignées.
- Jointolement de plaques de plâtre, plinthes.
- Rebouchage rapide de trous de chevilles, encastrement de charnières.
- Réparation des bois abimés.
- Séchage rapide.

> Mode d'emploi

Dépoussiérer les supports et humidifier légèrement ceux très poreux.

S'applique en une seule couche, à la spatule ou au couteau à enduire.

Travailler LISNET sur une lame à enduire avant application.

Bien combler les trous ou les fissures sans laisser de vide.

Mouiller la spatule pour un lissage parfait en finition.

Temps de séchage : 30 minutes à 2 heures après application suivant les épaisseurs.

Après séchage complet, peut être poncé et peint.

Nettoyage des outils à l'eau avant séchage.

Attendre 24 heures pour une peinture glycéro.

Nota : Refermer hermétiquement l'emballage après chaque emploi.

LISNET n'est pas adapté pour le scellement ou la fixation d'objets.

> Avantages

- Economie jusqu'à 1/3 du temps en réalisation des joints de panneaux de plâtre.
- Sans retrait ni craquelure même pour les grosses épaisseurs.
- Séchage rapide, permet de repeindre rapidement.
- Très maniable et facile d'utilisation, ne coule pas.
- Ne creuse pas, ne fissure pas, ne faïence pas en séchant.
- Prêt à l'emploi, ne demande plus de mélange toujours trop long.
- Se ponce très facilement.
- Reste toujours légèrement souple.
- Idéal pour les jonctions entre plâtre et bois.
- Peut être appliqué et peint en extérieur.
- Pas d'éclatement à l'application des pointes.

> Sécurité d'emploi

Consulter la FDS avant utilisation.

Temps de conservation de 12 mois en emballage bien fermé, à l'abri de fortes chaleurs ou du gel.

ININFLAMMABLE, NON TOXIQUE,
NON CORROSIF.

Conforme à la norme NFT 30-608.

Stocker hors de la portée des enfants.

Ne pas travailler à des températures inférieures à + 12°C.

PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL > SUIVEZ-NOUS SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX :



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

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
R.C.S SAINT-DENIS B 320 461 726 • SIRET 320 461 726 00053



> S I M P L E , R A P I D E & E F F I C A C E !

Les informations contenues dans la présente notice sont des éléments essentiels à la performance du produit, aucune garantie ne sera fournie sans le respect strict des documentations techniques afférentes au produit. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier si les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisantes. L'apporteur est l'homme de l'art et engage sa responsabilité sur le choix et la réalisation des prestations vendues. Aucun diagnostic, aucune préconisation approfondie ou suivi de chantier ne peut être réalisé par notre société. Toute intervention ne peut être constitutive d'un geste commercial et n'engage pas la responsabilité de notre société.

• Crédits Photos : LABO FRANCE • Shutterstock