

ENDUIT FIBRE

ENDUIT DE REBOUCHAGE SOUPLE

Code 4371G — 01/10/2025



ENDUIT FIBRE est un enduit qui offre une forte élasticité et qui absorbe les déformations du support.

MODE D'EMPLOI :

Les supports doivent être propres, dépoussiérés et exempts de toute trace d'huile de décoffrage. Les fissures seront préalablement ouvertes.

L'application se fait au couteau à enduire ou au couteau à mastic.

Le temps de séchage dépend du support, des conditions climatiques et de l'épaisseur d'application. Environ 24h pour une épaisseur de 1mm.

ELASTICITÉ PERMANENTE ET DURABLE

IDÉAL POUR LES FISSURES « VIVANTES »

PRÊT À L'EMPLOI

AVANTAGES

- Rebouchage intérieur et extérieur.
- Idéale pour traiter les fissures.
- Permet la variation dimensionnelle du support.
- Renforcé en fibres de verre.

Aspect	Pâte épaisse blanc cassé
Consommation	1,3Kg/m ² /mm d'épaisseur
Densité	0,4

DOMAINE D'APPLICATIONS

- Supports admis : Murs et plafonds intérieurs : plâtre, plaques de plâtre, maçonnerie, crépi, béton cellulaire, béton, enduit ciment, anciennes peintures, portes et fenêtres en bois.

PRÉCAUTIONS :

Consulter la Fiche de Données de Sécurité sur demande

Entreposer à l'abri du gel.

La température à l'application et pendant le séchage doit être comprise entre 8 et 35° C. Ne pas appliquer sur support gelé, mouillé.

Ne pas appliquer en cas d'averses.

Ne pas recouvrir d'enduits à base de ciment

E.D.P.

42-44 Rue Georges Besse—63100 CLERMONT-FERRAND

SAS au capital de 36000 €

Siret 444 947 808 00028 RCS Clermont-Ferrand

Tél. 04 73 14 40 40 — Fax 04 73 14 40 44

www.ligand.fr

Produit exclusivement réservé à un usage professionnel

LIGAND
LES ESSENTIELS BY EDP



Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures. Euro Dorth Production se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits et à cette fiche technique sans avis préalable. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.