

LUC'EXTER PÂTE GL

Enduit garnissant-lissant allégé
en pâte à usage extérieur
Rénovation et finition des façades
Application manuelle,
au rouleau ou airless
Flexible et ponçable



LES + PRODUIT

- Formule allégée • Prêt à l'emploi • Produit blanc • Haut pouvoir couvrant et garnissant
- Haute adhérence • Sans prise • Grand confort d'application • Redoublable frais sur frais
- Faible retrait • Facile à lisser • Facile à poncer • Flexible pour résister à la microfissuration
- Perméable à la vapeur d'eau • Polyvalent pour un usage manuel (lisseuse ou rouleau) ou mécanisé avec une pompe airless

NATURE

- Enduit en pâte enrichi en résines et adjuvants

CARACTÉRISTIQUES

Épaisseur d'application	3mm
Classification (NF T36-005)	Famille IV – classe 4b
Classification (EN 16566)	G3S2V1W3A0C0R0
Comportement au feu	Produit non inflammable.
Densité	1,32 ± 0,07 g/ml
Ph	8,5 - 10,5
Taux de COV	140 g/l COV (2007); 140 g/l COV (2010) ce produit contient < 140 g/l COV max.
Temps d'utilisation	Produit sans prise
Consommation	1,30 - 1,40 kg/m ² /mm d'épaisseur
Adhérence (couche de 2mm)	> 5 kg/cm ² sur peinture et béton
Granulométrie maximale	200 microns
Nettoyage des outils	à l'eau
Conditionnement	en seau hermétique de 20 Kg
Délai de stockage	12 mois. Stocker le produit dans un endroit sec, à l'abri de l'humidité et d'une source de chaleur, dans son emballage d'origine dûment fermé. Stocker les contenants entre 5° C et 35°C.

LES SUBJECTILES

- Béton, béton cellulaire, béton banché, mortiers et enduits de ciment, sous faces de dalle béton, briques, pierres, pâte de verre, anciens fonds peints absorbants (films minces). Les supports doivent être propres, durs, sains, secs et exempts de toute matière pouvant nuire à l'adhérence du produit au support (salpêtre, micro-organismes, poussière, graisse, huiles de décoffrage etc...)

PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Gratter et éliminer si nécessaire les anciennes peintures jusqu'à l'obtention d'un support solide et consistant. Ne pas appliquer sur anciennes peintures mal adhérentes (risque de cloquage). Sur les anciens fonds peu adhérents, avant d'appliquer LUC'EXTER PÂTE GL, consolider préalablement les fonds avec un durcisseur de fond en phase solvant.

MISE EN ŒUVRE

Préparation

- Produit prêt à l'emploi. Ne pas diluer.

Conseils d'application

- Ne pas dépasser l'épaisseur maximale recommandée pour l'application
- Réaliser préalablement un diagnostic de l'état des fonds.
- Utiliser le produit pendant sa durée de conservation
- Ne pas appliquer lors de conditions climatiques défavorables.
- Ne pas appliquer sur des surfaces bloquées.
- Ne pas appliquer sur le bois.
- Ne pas mélanger avec un autre matériau afin de ne pas modifier les caractéristiques techniques du produit.
- Il est impératif que le produit soit recouvert après séchage complet par un revêtement extérieur afin de garantir la durabilité du système.
- Ne pas appliquer en présence d'eau stagnante ou en cas d'humidité permanente.
- Appliquer à une température comprise entre 5°C et 35°C.

Application manuelle

- Pour enduire, garnir et rénover, utiliser une lame à enduire de taille moyenne permettant d'exercer une pression sur l'enduit afin de le faire pénétrer dans les cavités et reliefs du support.
- L'opération de lissage s'effectue toujours verticalement, de bas en haut, avec une lisseuse large, en appliquant l'enduit et en retirant l'excédent ensuite, ce qui permet de lisser et recouvrir tous les défauts de la surface. Les reprises s'effectuent dans le sens inverse, de haut en bas.
- Après séchage complet, poncer, réviser les éventuelles imperfections, puis procéder à la mise en peinture.

Application Airless

- Pour une application mécanisée avec pulvérisation airless, malaxer préalablement chaque seau à faible vitesse jusqu'à l'obtention d'une pâte homogène. Nous recommandons l'utilisation d'une pompe airless à piston de type GRACO MARK 7, ou marques équivalentes, offrant un débit minimum de 5l/mn. Employer une buse 5.31 ou 6.31.
- Pulvériser le produit à une distance de 70 - 100cm du support de manière lente et régulière en 2 passes croisées, tout en respectant l'épaisseur maximale recommandée de 3 mm.
- Lisser aussitôt l'enduit avec une lame à enduire ou une lisseuse.
- Après séchage complet, poncer avec un abrasif grain 220, puis imprimer.

Application au rouleau

- Appliquer LUC'EXTER PÂTE GL en imprégnant le rouleau spécial enduit en abondance, puis déposer l'enduit sur le support. Ce rouleau spécifique permet de répartir parfaitement l'enduit grâce à son haut pouvoir garnissant.
- Aussitôt après avoir déposé l'enduit, lisser avec une lisseuse ou une lame à enduire.
- Après séchage complet, poncer, réviser les imperfections si nécessaire, puis peindre.
- Quel que soit le mode d'application du LUC'EXTER PÂTE GL, celui-ci, après séchage complet, doit impérativement être recouvert par une peinture ou un revêtement de haute qualité afin de le protéger contre les phénomènes atmosphériques.

SÉCHAGE

- Selon les conditions de mise en œuvre (taux de dilution, température, nature du support, humidité ambiante...)

À titre indicatif, sur une épaisseur de 1 mm :

Béton	2 à 3 h
Peinture classe 2 / Fixateur	3 à 4 h

RECOMMANDATIONS SÉCURITÉ ET HYGIÈNE

Manipulation et stockage

- Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau • Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau. • Conserver hors de portée des enfants
- Éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. • Produit à usage professionnel.

Premiers soins et mesures de protection de la personne

- Éviter le contact avec les yeux et la peau. • Protection respiratoire : bien que ne présentant aucun risque spécifique lors d'inhalation, il convient, lors de la manipulation du produit, de porter un masque filtrant. • Protection oculaire : en cas de contact avec l'œil, retirer le cas échéant les lentilles de contact, laver abondamment avec de l'eau propre et fraîche pendant plusieurs minutes. Puis consulter un spécialiste si besoin.
- Porter des gants appropriés, un masque filtrant et lunettes de protection. • En cas d'ingestion accidentelle, consulter rapidement un médecin. Rester au repos et ne jamais provoquer le vomissement. • Contient : 1,2, benzisothiazol-3(2H)-one, 2-méthyl-1,2-thiazol-3(2H)-one-5-chloro-2- methyl-1,2-thiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique cutanée.

FICHE DE SÉCURITÉ DE CE PRODUIT

- Disponible sur notre site : « peintures-saint-luc.com ».

Fiche n° 786 • Mai 2024

Document non contractuel • Annule et remplace toute Fiche Technique antérieure relative au même produit.

Fabriqué en Union Européenne pour le GAD par une société certifiée ISO 9001, ISO 14001 et ISO 45001.

Les indications portées sur cette fiche technique, sont basées sur des essais précis effectués en laboratoire, sur notre expérience de la mise en œuvre sur chantier. Devant la diversité des matériaux et des méthodes de travail, elles ne peuvent constituer que des recommandations. L'utilisateur doit adapter son travail aux conditions du chantier. En cas de doute, nous conseillons de procéder à des essais, ou de nous consulter. De ce fait, nous ne pouvons engager notre responsabilité, même vis à vis de tiers. Nous garantissons que ce produit est livré dans une qualité suivie, conforme à nos spécifications.