

FICHE PRODUIT

PAREXLANKO® CALCIFIN

ENDUIT DE PAREMENT MINCE À LA CHAUX AÉRIENNE

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Enduit de parement minéral mine à la chaux aérienne, destiné aux façades des bâtiments (neufs ou existants) et aux systèmes d'ITE de la gamme PARISO.

- Aspect de finition : taloché.
- Disponible dans un nuancier de 24 teintes.

DOMAINES D'APPLICATION

SUPPORTS ADMISSIBLES

- Corps d'enduit sur maçonnerie (NF DTU 26.1)
- Sous-enduits d'imperméabilisation PAREXLANKO
- Sous-enduit d'assainissement PARLUMIÈRE STH
- Mortier d'interposition PARINTER RÉNOVATION (voir cahier de recommandations)
- Couche de base armée MAITE des systèmes d'ITE de la gamme PARISO
- Anciennes peintures minérales adhérentes et en bon état
- Enduits ao motier de plâtre chaux conformes au DTU26.1 tels que PARILIEN FIN
- Enduits plâtre, carreaux de plâtre (intérieur uniquement)

LIMITES D'EMPLOI

Ne pas appliquer :

- Sur des parois horizontales ou inclinées et directement exposées aux intempéries
- Sur des systèmes d'ITE destinés à être partiellement ou totalement enterés
- Sur des parois non isolées par l'extérieur, à moins de 15 cm du sol fini ou en-dessous de la coupure de capillarité
- Directement sur des supports revêtus de peintures ou de revêtements organiques.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Base chimique

Poudre à gâcher avec de l'eau, composée de chaux aérienne et de liant hydraulique, de charges minérales, de pigments minéraux et d'adjuvants spécifiques.

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Classement : enduit minéral CR selon NF EN 998-1
 - MVA du mortier frais : $1500 \pm 100 \text{ kg/m}^3$
 - Granulométrie maximale : 1,0 mm
 - Finition à la chaux aérienne
 - Grande simplicité d'application
- Sur béton et maçonnerie enduite :
- Absorption d'eau : Wc1
 - Adhérence : $\geq 0,2 \text{ MPa}$
 - Réaction au feu : A2 - s1, d0
 - Ces performances, obtenues par des essais en laboratoire, peuvent être sensiblement modifiées suivant les conditions de mise en oeuvre
 - Classe d'émissions dans l'air intérieur : A+ (selon arrêté du 19/04/2011 modifié)

Sur systèmes d'ITE de gamme PARISO :

- Se référer aux fiches Systèmes correspondantes

AGRÉMENTS / NORMES

- NF EN 998-1
- NF DTU 26.1
- DTA et AT des systèmes PARISO

| | |
|-------------------------------|--|
| Conditionnement | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sac de 25 kg (2 plis papier et 1 pli polyéthylène) ▪ Palette de 24 sacs soit 600 kg |
| Durée de Conservation | 12 mois à partir de la date de fabrication |
| Conditions de Stockage | En emballage d'origine non ouvert et stocké à l'abri de l'humidité |

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

| | |
|---------------------|---|
| Consommation | La consommation est exprimée en poudre et donnée sur support plab à titre indicatif <ul style="list-style-type: none"> ▪ 1,8 à 2,2kg/m² |
|---------------------|---|

VALEURS DE BASE

Toutes les données techniques de cette notice sont basées sur des résultats d'essais de laboratoires. Les caractéristiques mesurées peuvent varier en fonction de circonstances indépendantes de notre contrôle.

LIMITATIONS

Protéger les façades des intempéries pendant toute la durée des travaux et au moins 72 h après l'application

ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

Pour des informations et des conseils concernant la manipulation, le stockage et la mise au rebut de produits chimiques en toute sécurité, veuillez consulter la fiche de sécurité la plus récente du matériau concerné, qui comporte ses données physiques, écologiques, toxicologiques, etc.

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

EQUIPMENT

- Malaxeur électrique à vitesse lente (< 300 tr/min)
 - Lisseuse ou platoir inox
 - Taloche plastique
- Nettoyer les outils à l'eau après application.

QUALITE / PREPARATION DU SUPPORT

- Les supports doivent être propres, secs, dépoussiérés et cohésifs. Éliminer toutes parties écaillées, friables et/ou pulvérulentes.
- Suivant le cas, les supports peuvent être nettoyés par sablage, brossage, ponçage ou à l'aide d'un nettoyeur haute pression.
- En rénovation, éliminer les salissures et les traces d'anciennes peintures organiques, revêtements...
- En cas d'encrassement biologique ou atmosphérique, utiliser le produit adapté de la gamme PAREXLANKO Entretien et Protection.

- Les parois en béton banché doivent obligatoirement être revêtues de PARINTER RÉNOVATION. Se référer à la fiche technique correspondante.

- Retirer les balèbres et sardines éventuellement présentes sur la surface, à l'aide d'une brique de carborundum

MÉLANGE

- Dosage en eau : 6,0 à 6,5 litres par sac de 25 kg
- Temps de mélange : 5 min environ (obtention d'une pâte souple, homogène et sans grumeaux)
- Temps de repos avant emploi : 5 min environ
- Durée d'emploi du mélange : 2 h maximum suivant les conditions ambiantes

APPLICATION

- Elle doit être conforme au NF DTU 26.1, aux spécifications des Documents Techniques d'Application (DTA) et Avis Techniques (AT) des systèmes d'ITE concernés ou à celles des Cahiers de Recommandations PAREXLANKO dans les cas d'applications spécifiques
- L'application préalable de SILICANE FOND facilite l'application de PAREXLANKO® CALCIFIN et allonge le temps ouvert. Se référer à la Fiche Technique correspondante

Application manuelle

- Appliquer PAREXLANKO® CALCIFIN à l'aide d'une lisseuse inox, en épaisseur régulière, réglée sur l'épaisseur des plus gros grains.
- Effectuer la finition en resserrant les grains à la taloche plastique par des mouvements circulaires et réguliers

Application mécanique

- Projeter PAREXLANKO® CALCIFIN à la machine électrique en une seule couche.
- Effectuer la finition comme pour l'application manuelle.

RESTRICTIONS LOCALES

Les performances de ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre en raison de réglementations locales spécifiques. Veuillez consulter la fiche technique locale pour la description exacte des champs d'application.

INFORMATIONS LÉGALES

Les informations sur la présente notice, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale des produits SIKA, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que la Société SIKA a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou toute recommandation écrite ou conseil donné n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés. Nos agences sont à votre disposition pour toute précision complémentaire. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont acceptées sous réserve de nos Conditions de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la fiche technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.

Sika MAROC

Z.I Ouled Saleh, BP 191 · 27182
Bouskoura
Casablanca · Maroc
Tel: +212 (0) 522 33 41 54
Fax: +212 (0) 522 59 07 99
www.mar.sika.com



Fiche produit

PAREXLANKO® CALCIFIN
Février 2022, Version 01.01
021830400300000002

PAREXLANKOCALCIFIN-fr-MA-(02-2022)-1-1.pdf