

# eurocol

# 514

the strong connection

29-4-2026



## EUROSAFE LINO

Colle à prise rapide avec adhérence initiale élevée pour le collage de linoléum en feuilles, carreaux, bandes, bandes, motifs décoratifs et mosaïques sur un support nivelé. Convient également pour le collage de Corkment. Bonne résistance à l'humidité. Convient également aux projets BREEAM grâce à EMICODE EC 1PLUS (très faibles émissions).

### PERFORMANCES ET CARACTÉRISTIQUES

Base	Résines synthétiques en dispersion.
Couleur	Beige.
Consistance	Pâteuse.

- Très faible émission
- Emicode EC 1PLUS
- Ininflammable
- Bonne résistance à l'humidité
- Haut pouvoir d'adhérence initiale
- Faible consommation
- Résiste aux fauteuils à roulettes

### PERFORMANCE ET CARACTÉRISTIQUES

Consommation	400 - 450 g/m <sup>2</sup> .
Densité	Pâteuse.
Inflammabilité	Non inflammable.
Sensible au gel	Oui.

### APPLICATION

Pour le collage de:

- linoléum en lés et dalles
- linoléum en décoratifs dessins et mosaïque
- corkment.

### TRAITEMENT

Stockage	Entreposer dans un endroit frais et à l'abri du gel.
Outils	Spatule dentée de Eurocol n° 850/denture B1 (pour le collage de Colovynyl utiliser spatule nr. 852/A2).
Temps de prise	Env. 24 heures.*

514 EUROSAFE LINO

Ouvrir temps	15-20 minutes.*
Latence	Aucun.
Durée de conservation	15 mois dans son emballage d'origine intact.

\* Il s'agit de valeurs obtenues en laboratoire. Etant donné la grande diversité des conditions climatiques et de la composition des supports, elles doivent être comprises comme de simples indications.

#### Support:

- 514 Eurosafe Lino peut être appliquée sur tout le type de support, résistant à la traction et à la compression. Le support doit être plan, propre, sec en permanence, dépoussiéré et dégraissé, conformément aux exigences prescrites dans la norme DIN 18 365.
- Sur les supports non absorbants, il est recommandé de procéder à un enduit de ragréage préalable.
- Veuillez préalablement consulter nos fiches d'informations techniques sur les produits. En cas de doute concernant les applications possibles, veuillez prendre contact au préalable avec notre service d'assistance technique.

#### Utilisateur:

- Appliquer la colle à l'aide d'une spatule dentée normale (Eurocol n° 850/denture B1) (pour le collage de Colovinyl utiliser spatule nr. 852/A2).
- Dans le cas de supports absorbants le revêtement de sol devrait être posé immédiatement dans le lit de colle fraîche. Dans le cas de supports peu absorbants, il convient de respecter un temps d'attente de 10 minutes.
- Maroufler soigneusement le revêtement de sol, d'abord dans les sens de la largeur ensuite dans le sens de la longueur.
- Ne pas faire le double encollage des bords, les poser immédiatement dans le lit de colle fraîche.
- Appuyer fermement sur les têtes de lés, les éventuels bords relevés et les bordures longitudinales.
- Dans le cas de supports peu absorbants et/ou les circonstances moins optimales, il convient de maroufler et d'appuyer à nouveau après env. 15 minutes.
- Eliminer immédiatement les taches de colle fraîche avec de l'eau.

#### Conditions de mise en œuvre:

Température local souhaitée : 18° - 23 °C.

Température matériau et support : min. 15° - max. 20 °C.

Humidité relative de l'air : 40 - 80%.

#### Chauffage par le sol:

514 Eurosafe Lino peut être utilisé sur les constructions avec chauffage par le sol. Le protocole de mise en marche du chauffage par le sol doit au préalable être exécuté entièrement selon les directives du fournisseur. Eliminer le chauffage au moins 24 heures avant le collage, réenclencher le chauffage au plus tôt après 24 heures, par paliers successifs maximal 5 °C de température d'eau par jour.

#### Informations complémentaires:

- A conserver hors de la portée des enfants.
- Durant et après l'application et le séchage, assurer une aération suffisante.
- Eviter de manger, de boire et de fumer durant l'application de ce produit.
- En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer immédiatement abondamment à l'eau.
- Ne pas déverser dans les canalisations, les eaux ou sur le sol.
- Remettre uniquement des récipients complètement vides pour recyclage. Les résidus secs peuvent être évacués comme déchets ménagers.
- Les résidus de produit et de nettoyage de l'eau drains conformément aux règles environnementales locales applicables et n'apporte pas dans les égouts.
- Éviter contact avec les yeux et la peau et utiliser équipement de protection approprié (Voir votre fiche de sécurité).

Contient méthylchloroisothiazolinone et méthylisothiazolinone (3:1) et benzisothiazolinone. Peut produire une réaction allergique.

## QUALITE ET GARANTIE



## ENVIRONNEMENT ET SANTÉ

Classe de danger	Non.
Sécurité et environnement	Fiches de sécurité les produits de Forbo Eurocol selon EEG-prescription 91/155.
FS	Pour des informations détaillées en matière de sécurité et d'environnement, nous vous renvoyons à notre site Web <a href="http://www.eurocol.nl">www.eurocol.nl</a> .

**514 EUROSAFELINO**

---

## ARTICLES

---

Produit	Définition	Emballage	Code de EAN
514	Eurosafe Lino	Seau de 14 kg	8 710345 514101

### 514 EUROSAFELINO

Forbo Eurocol Nederland B.V. | Industrieweg 1-2 | Postbus 130 | 1520 AC Wormerveer | Tel: +31 (0)75 627 16 00 | [info.eurocol@forbo.com](mailto:info.eurocol@forbo.com)  
Forbo Eurocol Deutschland GmbH | August-Röbling-Straße 2 | DE - 99091 Erfurt | PF 80 02 53 | Telefon: +49 361 730 41 0 | [info.eurocol.de@forbo.com](mailto:info.eurocol.de@forbo.com)

Eurocol is part of the Forbo Group

