

Colle lino

UZIN LE 2480

Colle en dispersion, sans solvants, destiné à la pose de linoléum

Description et domaines d'utilisation

UZIN LE 2480 colle est une colle en dispersion aux résines synthétiques, sans solvants, et adhérence initiale rapide.

UZIN LE 2480 est une colle de haute qualité, et offre une grande stabilité dimensionnelle en combinaison avec tous types de linoléums ainsi qu'une résistance élevée à la chaleur lors du soudage thermique des joints.

UZIN LE 2480 colle lino a été développée spécialement pour le collage de :

- ▶ linoléum
- ▶ corkment
- ▶ linoléum sur corkment

Convient également particulièrement pour le collage de :

- ▶ tapis aiguilletés souples
- ▶ moquettes avec dossier jute, polypropylène, polyester ou mousse

Applicable sur la plupart des supports, comme p.ex.

- ▶ chapes ciment
- ▶ supports égalisés
- ▶ chapes anhydrite

Domaines d'application :

- ▶ secteur résidentiel
- ▶ secteur professionnel
- ▶ secteur projet

Pour usage à l'intérieur.



Caractéristiques/ avantages du produit

- ▶ colle pour linoléum et tapis
- ▶ adhérence initiale rapide
- ▶ temps ouvert avantageux
- ▶ facile à étaler
- ▶ convient également pour collages sur chape anhydrite

Données techniques

Sollicitable (charge mécanique)*	Après env. 24 - 48 heures
Adhérence finale*	Après env. 72 heures
Densité	Masse volumique : 1,45 kg / litre
Durée de conservation	env. 12 mois si stockée correctement
Couleur	Crème
Valeur Ph	Env. 7,0
Consommation	Dentelure TKB B1 : env. 350 - 450 g/m ² Dentelure TKB B2 : env. 450 - 550 g/m ²
Conditionnement	16 kg / seau livré avec inliner (seau sans résidus de colle après l'utilisation)
Viscosité*	Env. 30.000 MPa
Chauffage sol	Convient si exécuté selon les normes en vigueur
Résistance au gel	Sensible au gel
Temps d'attente*	Supports absorbants : aucun Supports à taux d'absorption faible : 0 - 10 minutes
Temps ouvert temps de pose*	Env. 30 minutes (En fonction du support)
Charge de roues pivotantes	Approprié, roues selon EN 12529

Support

Le support doit être stable et résistant aux tensions, sec en permanence, propre et exempt de substances pouvant nuire à l'adhérence des produits appliqués ultérieurement.

Sur supports usuels on obtient une surface d'adhérence stable, absorbante et plane en appliquant une égaline. A cette fin, choisir un primaire** et une masse de ragréage** UZIN adaptés. Pour déterminer les produits à mettre en œuvre, consulter la feuille UZIN 'préparation de support'.

Sur supports non absorbants, fermés ou sensibles à l'humidité, appliquer l'égalisation dans une épaisseur d'au moins de 2 mm après ponçage.

Mise en œuvre de la colle lino UZIN LE 2480

1. Toujours respecter les consignes de pose du fabricant du revêtement de sol.
2. En cas de pose de linoléum, précouper grossièrement les bandes en prenant une marge de sécurité ; laisser s'acclimater à une température de min. 18 °C. Avant l'affichage du revêtement dans la colle, contre-courber les joints de tête et les parties non planes afin de neutraliser les tensions du revêtement.
3. Pour linoléum, appliquer une couche régulière de colle au support au moyen d'une spatule dentelée TKB B1. Pour pose de tapis aiguilleté, adapter la dentelure si nécessaire.
4. N'encoller qu'une surface permettant pose et finition du revêtement en tenant compte du temps ouvert.
5. Afficher le revêtement tout de suite dans le lit de colle fraîche ou après un temps d'attente très réduit. Poser le revêtement dans la colle (si possible en le déroulant) en évitant toute inclusion d'air.
6. Maroufler les lés au moyen d'un bloc à maroufler en liège en partant du centre des lés vers l'extérieur afin d'ex pulser l'air éventuellement emprisonné. Après un temps d'attente de 10 minutes, cylindrer le revêtement et remaroufler soigneusement les endroits sonnans creux et les joints. Vérifier si le transfert de colle sur le dos du revêtement se fait complètement.
7. Bien remaroufler les joints après un temps réduit ; le revêtement doit être plane et libre de tensions. Si nécessaire remaroufler.
8. Dans le cas d'une pose de linoléum, ne pas souder les joints de façon thermique que 24 heures après la pose ; de préférence attendre 48 ou 72 heures si possible.

* A 20° C et pour une H.R. de 60%.

** Voir documentation concernée

Spatule dentelée / Consommation

Revêtement	Dentelure	Consommation
linoléum	TKB B1	350 – 450 g/m ²
feutre aiguilleté fort structuré	TKB B2	450 – 550 g/m ²

Important

- ▶ Conditions de mise en œuvre:
 - Température minimale du support : 15°C
 - Température de mise en œuvre optimale : 18 – 25°C
 - Température minimale de la pièce : 15 °C
 - Humidité relative maximale (HR) : 75 %
- ▶ Directement après l'emploi, nettoyer l'outillage à l'eau.
- ▶ Essayer d'enlever directement à l'eau les éventuelles taches de colle sur le tapis.
- ▶ Les taches de colle séchées seront enlevées avec précaution à l'aide d'UZIN Cleaner**.
- ▶ La colle lino UZIN LE 2480 est à l'épreuve du nettoyage des tapis selon la méthode de nettoyage habituelle des tapis comme la méthode par injection-extraction.
- ▶ Stocker uniquement dans l'emballage d'origine à un endroit frais, sec et à l'abri du gel.

Sécurité de travail

→ Classe de danger : néant.

La fiche de sécurité UZIN LE 2480 Colle lino s'applique à ce produit.

Cette fiche a été établie en conformité avec le décret sur les fiches de sécurité, Loi sur les Matières Dangereuses pour l'Environnement du 18 mai 1993.