

Sol stratifié | wineo 500 à cliquer FoldDown



Le **sol stratifié wineo 500** est un revêtement de sol multicouche de haute qualité présentant une couche de finition en résine de mélamine résistante et décliné en différents formats et aspects. Pour plus d'informations, veuillez consulter les spécifications techniques dans nos gammes de produits.

Informations générales importantes

Stockez toujours le **sol stratifié wineo 500** dans un endroit sec. Un film polyane au sol ne saurait remplacer un lieu de stockage sec et n'offre aucune protection contre l'humidité.

Avant la préparation, assurez-vous que la marchandise livrée est en bon état. Toute marchandise découpée ou posée ne peut pas faire l'objet d'une réclamation. Avant de procéder à la pose, vérifiez que les coloris et les lots sont homogènes. Ne posez dans une même pièce que des lames provenant de lots identiques. Pour la pose du **sol stratifié wineo 500**, il convient de respecter les normes, directives et réglementations nationales en vigueur, ainsi que les consignes techniques et les règles de l'art.

Planéité du support

Le support doit être plan et résistant et rester sec en permanence. La tolérance d'écart de niveau ne doit pas dépasser 3 mm sous la règle d'1 mètre et 1 mm sous un réglet de 10 cm.

Nature des Supports

Le **sol stratifié wineo 500** peut être posé en pose flottante sur tout type de chape, sur des sols existants en bois, en carrelage ou en panneaux agglomérés sans vibrations, sur du PVC, des revêtements synthétiques et du linoléum, ou encore sur des sols en pierre, en céramique et en marbre. Les revêtements de sol textiles et les non-tissés aiguilletés doivent être retirés. Il est généralement recommandé d'enlever les anciens revêtements de sol afin d'éviter toute interaction et tout frottement. Pour égaliser les irrégularités, il est recommandé d'effectuer un ragréage approprié. Veuillez lire au préalable les consignes du fournisseur du matériau. Les supports non mentionnés nécessitent l'approbation de la société Windmöller GmbH.

Remarque : Avant de procéder à la mise en place du revêtement de sol, le poseur doit procéder à un contrôle et faire part de ses éventuelles réserves.

Ces réserves concernent tout particulièrement :

- des irrégularités importantes,
- des fissures dans le support,
- un support non suffisamment sec,
- un support fragile trop poreux et trop rugueux,
- des surfaces de supports souillées, par ex. par de l'huile, de la cire, du vernis et des résidus de peinture,
- une surface trop élevée par rapport aux éléments de construction avec lesquels le sol doit faire raccord,
- une température de support inappropriée,
- des conditions ambiantes mal adaptées,
- l'absence de données sur le chauffage en cas de plancher chauffant,
- une bande de rive non saillante,
- l'absence de marquage de points de mesure pour les planchers chauffants
- l'absence d'un plan des joints

Sol stratifié | wineo 500 à cliquer FoldDown



Chauffage par le sol :

Lors de la pose de sols stratifiés sur sol chauffant hydraulique, il convient de respecter également la directive EN 1264-2 (Chauffage par le sol - Systèmes et composants). La température de surface ne doit pas dépasser les 27 °C. Pour les autres types de sols chauffants, nous vous prions de vous adresser au service technique de la société Windmüller GmbH.

Outils de pose (1) :

- Mètre rigide / souple
- Espaceurs
- Crayon / Règle
- Équerre
- Massicot / scie sauteuse



Acclimatation (2) :

Le **sol stratifié wineo 500** doit être acclimaté au moins 24 à 48 heures avant la pose dans la pièce où auront lieu les travaux ou dans une pièce attenante, dans son emballage et en petites piles ne dépassant pas 3 paquets, selon les conditions indiquées ci-dessous.



Conditions ambiantes de la pièce :

- Température ambiante de la pièce > 18 °C (ne doit pas dépasser 26 °C)
- Température du sol > 15 °C (ne doit pas dépasser 25 °C)
- L'humidité relative de l'air doit se situer entre 50 % et max. 65 %.

Sol stratifié | wineo 500 à cliquer FoldDown



Selon les règles nationales en vigueur, sur les supports minéraux, il est nécessaire de poser un pare vapeur (3) sous forme d'un film PE affichant une valeur supérieure ou égale à 200 μ . Les barrières pare vapeur doivent être posées sous la sous couche. Pour les raccords, utiliser un ruban d'étanchéité adapté contre l'humidité. Les pièces dont la dalle se situe au niveau du sol ou au-dessus d'une cave ou d'un vide d'air doivent être protégées contre les remontées d'humidité.



Sous-couche d'isolation phonique et de réduction des bruits de pas :

En fonction du support, une sous-couche peut fortement améliorer le confort d'habitation. Certaines gammes de produits sont déjà proposées avec une isolation acoustique intégrée ; pour toutes les autres gammes, veuillez utiliser une sous-couche d'isolation phonique ou de réduction des bruits de pas wineo.

Utilisez ensuite les sous-couches d'isolation acoustique et de réduction des bruits de pas recommandées par Windmüller. Pour les revêtements avec une protection acoustique contrecollée, procédez également selon les consignes ci-dessus. Les sous-couches d'isolation acoustique contribuent à réduire les bruits de pas et leur transmission dans les autres pièces, tout en améliorant considérablement le confort d'habitation. La valeur CS (résistance à la pression) des sous-couches d'isolation acoustique doit être supérieure ou égale à 90 kPa.

Pose du sol stratifié wineo 500

Joint de dilatation / Distances au bord :

Joint de dilatation : au moins 10 mm de large.

Conseils : Utilisez des chutes du revêtement de sol en guise d'espaces. Respectez une distance de 10 mm avec tous les objets fixes qui se trouvent dans la pièce, les cloisons, les tuyaux, les huisseries, les îlots de cuisine, etc. !

Ce joint de dilatation ne doit pas être comblé avec du silicone, mastic, des câbles électriques ou par d'autres objets et matériaux similaires !

Sol stratifié | wineo 500 à cliquer FoldDown



Pose

Posez les lames face à la principale source d'éclairage de la pièce. Pour améliorer la stabilité du sol dans des pièces longues et étroites, procédez dans le sens de la longueur.

Dans la zone de la pose, travaillez toujours de la gauche vers la droite (4). Les languettes des lames doivent être orientées vers le mur. Veillez à faire coïncider les raccords d'extrémité avec rainure et languette et actionnez le verrouillage en exerçant une légère pression jusqu'à l'insertion complète.

Marquez (5) l'élément à poser à l'extrémité de la pièce et découpez-le (6) avec précision en faisant en sorte conserver l'écart d'au moins 10 mm par rapport au bord.

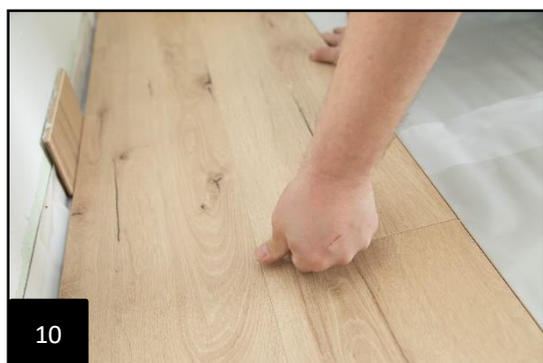


Sol stratifié | wineo 500 à cliquer FoldDown



Pour poser les rangées suivantes, placez la lame restante d'au moins 30 cm de long de la première rangée dans la rainure longitudinale de la rangée déjà posée selon un angle d'environ 30°, puis abaissez-la en appuyant légèrement dessus (8). Prenez la lame suivante, introduisez-la selon un angle d'également 30° dans le sens longitudinal dans la lame déjà posée au sol de la première rangée en la plaçant le plus près possible de la tête de la lame (9) posée précédemment et verrouillez-la comme décrit ci-dessus. Pour poser les rangées suivantes, procédez de la même façon. Pour la pose de la dernière rangée, on mesure l'écart entre le mur et la rangée posée pour découper la lame.

Idéalement, la dernière rangée doit correspondre à la moitié de la largeur d'une lame. Pensez au joint de dilatation de 10 mm de large.



Profilés de joint de fractionnement sur la surface

Dans les pièces d'une superficie continue de 150 m², le sol peut être posé sans joint de fractionnement en doublant le joint de dilatation périphérique. La longueur des côtés ne doit pas dépasser 12,50 m. Dans le cas de longueurs supérieures à 12,50 m, utilisez des profilés de joint de fractionnement appropriés. Les surfaces interrompues par des éléments de construction (piliers, murs de séparation, ou éléments similaires) doivent être séparées à hauteur de ces éléments par des joints de dilatation selon la superficie (au moins 10 mm).

Ne jamais installer des plinthes, des profilés de transition ou de finition en les fixant au revêtement de sol !

Chaque pièce doit être indépendante des autres en créant un joint de fractionnement entre elles.

Sol stratifié I wineo 500 à cliquer FoldDown



Consignes importantes pour la fin de la pose

- Retirer tous les espaceurs
- Masquer les joints/passages de tuyau, etc. avec des profilés/rosaces ou avec un fond de joint approprié et du mastic en faible épaisseur.
- Les sols stratifiés ne doivent à aucun moment être fixés sur site. Ne fixer le revêtement de sol ni au support ni aux meubles ou autres éléments fixes.

Particularités et exceptions

- Dans les vérandas ou des espaces semblables avec vitrages en toiture de grande surface, l'utilisation du **sol stratifié wineo 500** doit être considérée comme non admises en raison des fluctuations extrêmes du climat ambiant et doit avoir l'accord et l'autorisation distincts de Windmöller GmbH.
- En cas de réalisation d'une étanchéité périphérique, placez d'abord un fond de joint (Voir accessoire Réf. 20080300). Réalisez ensuite un joint léger de silicone afin de faire adhérer les deux surfaces. Cette étanchéité doit être considérée comme des joints d'entretien ; ils doivent être régulièrement vérifiés ou contrôlés quant à leur performance fonctionnelle et, le cas échéant, remplacés.
- Pour prévenir les décolorations ou les dommages matériels, mettre la surface à l'abri du soleil au moment de la pose dans les zones fortement ensoleillées.
- Prévoir une barrière de rayonnement suffisante près des cheminées et des poêles de faïence (par ex. plaques de verre ou de métal au sol)
 - . Les dimensions varient en fonction de la puissance de chauffe de la cheminée ou du poêle. Veuillez dans ce cas à respecter les instructions du poêlier fumiste/ramoneur.
- Avec les meubles dont la pression statique est élevée, il faut répartir la charge suffisamment en fonction du poids de chaque meuble (par ex. plaque de répartition de la charge).

Attention, pour les ouvrages terminés mais encore non acceptés, le preneur d'ordre a une obligation d'entretien (protection du revêtement de sol de toute détérioration qui pourrait être entraînée par les travaux suivants).

Lorsque l'ouvrage est accepté en partie, cette obligation incombe alors au client pour les parties acceptées

Nettoyage et entretien

Veillez observer à cet effet nos recommandations détaillées relatives au nettoyage et aux produits de nettoyage à l'adresse <https://fr.wineo.de/service/telechargements/instructions-d-entretien-et-de-nettoyage-des-sols> !

Ces informations ne prétendent pas à l'exhaustivité.

La parution des présentes instructions de pose (version 12/2022) annule et remplace toutes les versions antérieures