

## BERGERBOND M1S

### Description

Adhésif à 1 composant à base de matières premières en polyuréthanes modifiés silane, élastique. Sans solvant, anhydre, il ne contient pas de phtalates et n'a pas d'interactions avec les émoullissants avec les systèmes d'étanchéité Berger-Seidle. Conformément à la norme DIN EN 14293, cet adhésif convient au collage sans tension des sols en bois massif, en mosaïque, en bandes et en bois préfini. Convient également au collage de la plupart des bois exotiques et des sols en bois industriels. BERGERBOND M1S ne contient pas de solvant ni d'eau et convient aux roulettes de chaises. BERGERBOND M1S permet un collage sans perte, rapide et sûr.

### Certificats/Approbatons



Giscode : RS10  
Emicode : EC1  
N° d'autorisation générale de construction : Z-155.10-415  
ATFA : rempli  
NWFA : rempli  
MFMA : rempli  
Breeam : rempli

### Spécifications

Composants :	SMP
Clarté :	coloré
Parfum :	non agressif
Densité :	12,51 livres/gallon
Emballage :	3x1 gallon 20x20 onces liquides américaines Seau de 3 gallons
Couverture :	de 50 à 90 pieds carrés/gallon environ
Stabilité :	ne pas faire geler
Classification :	élastique
Durée de conservation :	18 mois
Point de flamme :	non applicable

### Informations techniques

Rapport de mélange :	non applicable
Temps de traitement/de pose:	de 40 à 60 min.
Praticable après :	4 à 6 h
Poursuite du traitement possible après :	12 h
Durée finale après :	48 h
Temps d'évaporation :	non
Convient au chauffage par le sol :	oui

Toutes les données reposent sur un environnement climatique standard (23°C et 50 % d'humidité relative). Si les conditions diffèrent par rapport à ce standard, les temps diffèrent également !

### Conseils spécifiques

Ne pas utiliser le produit BERGERBOND M1S dans des conditions avec des températures inférieures à +15 °C ou une humidité

Date de publication 10/2023 - Page 1 sur 2

relative supérieure à 65 %. Pendant la période froide, il faut laisser le temps à la colle et aux éléments du sol d'atteindre la même température.

Les résidus de colle de BERGERBOND M1S peuvent être éliminés facilement.

La formation de sérum est une propriété spécifique au produit qui n'a aucune influence sur la qualité du produit.

### Application

BERGERBOND M1S peut être appliqué uniformément avec une taloche crantée appropriée (BERGERTOOL ZAHNSPACHTEL (spatule crantée) B3, B7, B11, B15). Ne pas recouvrir plus de 1 m<sup>2</sup> d'adhésif à la fois.

Poser immédiatement les éléments du revêtement de sol, presser soigneusement.

Veiller à ce que la face inférieure des éléments du revêtement de sol soit entièrement recouverte de colle.

Suivre les joints d'extension des composants structurels.

### Consommation

de 900 à 1 400 g/m<sup>2</sup> (de 50 à 90 pieds carrés/gallon), selon la dentelure de la taloche, le type de sol et le sous-plancher.

### Sous-plancher

Le sous-plancher doit être propre (dénué de contaminations), sec (en permanence !), solide, plan et dénué de fissures. Les exigences de la norme DIN 18356 « Travaux de revêtement des sols en bois » doivent être respectées.

BERGERBOND M1S peut être combiné avec du BERGERBOND PRIMER P, DU BERGERBOND PRIMER D et du BERGERBOND PRIMER E. DANS LE CAS DES chapes à base d'anhydrite, nous recommandons le BERGERBOND PRIMER P et le BERGERBOND PRIMER E.

En cas de risque de remontée d'humidité, vérifier que les règles pertinentes relatives à la vitrification contre l'humidité ont été respectées.

En cas de chauffage par le sol, vérifier si le sous-plancher doit être recouvert d'une couche de fond avec du BERGERBOND PRIMER P. Laisser le primaire sécher suffisamment.

BERGERBOND M1S peut être appliqué sans couche de fond sur les sous-planchers non absorbants et absorbants (tels que par exemple sur des chapes en ciment et à base d'anhydrite et d'anhydrite fluide).

### Stockage/transport

Peut être conservé pendant au moins 18 mois s'il est transporté et stocké au frais et au sec, et si l'emballage d'origine n'est pas ouvert. À protéger du gel !

## BERGERBOND M1S

### Mesures préventives de sécurité

Tenir hors de portée des enfants. Prévoir une ventilation suffisante, en particulier dans les pièces fermées. Ne pas manger, boire, ni fumer pendant l'utilisation du produit. En cas

de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau et consulter un médecin. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Nettoyer abondamment au savon et à l'eau. Ne pas laisser pénétrer dans les eaux de surface ni les égouts. Nettoyer l'outil immédiatement après utilisation avec de l'eau et du savon. Ne recycler que les emballages complètement vides. Les résidus de matériaux une fois secs peuvent être éliminés avec les ordures ménagères. Pendant le processus de prise, le méthanol se désintègre. Aérer en permanence pendant le traitement. Ventilation intensive après la pose du sol pendant plusieurs jours. Porter des gants de sécurité. Ingrédients selon le règlement VdF-RL-01 : polymères terminés silane, enduits minéraux, plastifiants, additifs.

### Description des mesures de premiers secours

Si un avis médical est nécessaire, avoir le récipient ou l'étiquette du produit à portée de main.

Numéro d'urgence 24 heures sur 24 aux États-Unis : +1 872 5888271

### Informations générales

En cas de doute, ou si les symptômes persistent, consulter un médecin. En cas de perte de connaissance, ne rien administrer par voie orale, placer la personne en position de récupération et consulter un médecin.

### En cas d'inhalation

Emmener la victime à l'air frais et la garder au chaud et au calme. En cas de respiration irrégulière ou d'arrêt respiratoire, pratiquer la respiration artificielle.

### Après un contact avec la peau :

Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Après un contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment à l'eau et au savon. Ne pas utiliser de solvants ni de diluants.

### En cas de contact avec les yeux

Rincer soigneusement à l'eau pendant plusieurs minutes. Retirer les lentilles de contact, si la personne en porte, si c'est facilement faisable. Continuer de rincer. Consulter immédiatement un médecin.

### En cas d'ingestion

En cas d'ingestion, rincer la bouche avec de l'eau (seulement si la personne est consciente). Consulter immédiatement un médecin. Faire garder son calme à la victime. Ne PAS faire vomir.

### Principaux symptômes et effets, aussi bien aigus que différés

En cas de doute, ou si les symptômes persistent, consulter un médecin.

### Signe qu'une attention médicale immédiate et un traitement spécial sont nécessaires

Premiers secours, décontamination, traitement des symptômes.

### Recommandations du fabricant

Cette fiche technique repose sur des travaux de recherche avancés et une vaste expérience et a été rédigée pour vous aider. Les informations et les précautions restrictives n'ont pas été évitées afin de réduire le risque d'erreur. Les fiches techniques ne contiennent pas toutes les applications ni tous les événements pouvant se produire avec différentes essences de bois, installations, techniques et finitions. Par conséquent, vous ne pouvez pas être délié de l'obligation de contacter le fabricant en cas de doute, de faire vos propres tests sur place et d'être particulièrement attentif pendant le processus de travail. Le contenu de cette fiche technique n'est pas juridiquement contraignant et n'établit aucune relation juridique contractuelle. Ni le vendeur ni le fabricant ne sauraient être tenus responsables de toute blessure, de toute perte ou de tout dommage, directs ou indirects, résultant de l'utilisation ou de l'impossibilité d'utiliser le produit. Ces informations peuvent être modifiées sans avis préalable. Merci de lire ces instructions avec attention avant de travailler avec ce produit. Ce produit de Berger-Seidle doit être traité par une personne qualifiée dans la pose des parquets à qui ce manuel s'adresse. Ces activités doivent être réalisées conformément aux règles de l'art, à l'état de la technique et aux normes et règlements applicables du pays dans lequel le produit est utilisé (USA/CAN = NWFA // AUS = ATFA). Les spécifications des normes DIN 18356 « Parquet et dallage en bois » et DIN 18365 « Travaux de revêtement des sols », les fiches d'information et les informations techniques du TKB, du BEB, du CTA et du BVPF-Bundesverband Parkett & Fußbodentechnik doivent être respectées.

Le client doit être informé des spécifications de nettoyage et d'entretien du produit. Toute utilisation qui n'est pas conforme à la description de l'application de Berger-Seidle est considérée comme non conforme.

L'emploi non conforme et le non-respect des instructions du présent manuel relèvent essentiellement de la responsabilité de l'utilisateur et, par conséquent, excluent la responsabilité et la garantie du fabricant. Effectuer un contrôle adapté et professionnel des conditions générales d'utilisation avant d'utiliser le produit.

### Référence croisée

Les fiches techniques suivantes doivent être respectées :

- Recommandations générales pour l'utilisation des adhésifs
- Marquage et consignes de sécurité (FDS)
- Instructions de pose des fabricants de sols en bois dur et normes en vigueur

\*\*Si le contenu de la fiche technique diffère des autres imprimés tels que les étiquettes par exemple, la version en vigueur de la fiche technique publiée sur le site web est toujours réputée valide. Les imprimés sont toujours mis à jour en cas de réimpressions.