

AQUACHOICE PAK-STOP

Description

AQUACHOICE PAK-STOP est un enduit très élastique à appliquer à la taloche pour l'enrobage des HAP (hydrocarbures aromatiques polycycliques) problématiques, tels que par exemple ceux provenant des colles de vieux parquets. Bien sûr, AQUACHOICE PAK-STOP peut également être utilisé de manière optimale comme enduit de sol élastique. Grâce à ce produit à base d'eau respectueux de l'environnement, les sols anciens de valeur peuvent être sauvés et restaurés à un prix raisonnable. Les remontées de HAP sont vitrifiées, ce qui réduit considérablement les émissions. Cette méthode de restauration nécessite que la couche de colle soit encore intacte.

Certificats/Approbatons



Giscode : W2+
ATFA: remplit
NWFA: remplit
MFMA: remplit

Application

AQUACHOICE PAK-STOP est un produit transparent qui est coloré et durci par l'ajout de 30 % environ de AQUACHOICE PAFUKIPOWDER d'une couleur assortie au bois. AQUACHOICE PAFUKIPOWDER s'ajoute et se mélange mécaniquement immédiatement avant l'utilisation afin d'obtenir une masse d'enduit homogène adaptée à l'application à la taloche. Exemple : 9,92 livres d'AQUACHOICE PAK-STOP et 2,98 livres kg d'AQUACHOICE PAFUKIPOWDER correspondant à un volume d'environ 67,63 onces liquides américaines.

Le sol à restaurer doit être soigneusement poncé et nettoyé. Les résidus de cire doivent être éliminés des joints étant donné qu'ils peuvent affecter l'adhérence latérale de l'AQUACHOICE PAK-STOP. Effectuer un test d'adhérence si nécessaire.

La pâte mélangée doit être appliquée rapidement sur le sol entièrement poncé (grain de 60, 80 ou 100) à l'aide d'une taloche en acier inoxydable sans laisser de résidus d'anciens enduits qui doivent avoir été éliminés au préalable.

Les écarts de dilatation doivent également être vitrifiés pour ne pas altérer l'effet de la méthode. Étant donné que le produit AQUACHOICE PAK-STOP a une élasticité élevée permanente, les écarts de dilatation peuvent se déplacer dans une large mesure. Dans ce cas, la protection contre les émissions de HAP est prioritaire.

La rétraction de l'AQUACHOICE PAK-STOP dans les joints très larges pendant le processus de séchage est considérée comme normale. Dans ce cas, une deuxième couche (également partielle) doit être appliquée après une nuit de séchage.

Après un délai de séchage suffisant, la surface est à nouveau poncée (grain de 60/80) jusqu'au bois nu et l'étanchéité complète de ses joints est examinée ; la procédure est ensuite réitérée si nécessaire. Après un ponçage fin, le sol peut être recouvert de n'importe lequel de nos produits de finition.

Les étapes de la restructuration peuvent être réalisées avec nos systèmes de peinture à l'eau. L'AQUACHOICE GREENSTAR est particulièrement adapté ici, mais de l'AQUACHOICE ROYALMAT, DE L'AQUACHOICE NATURALWHITE ou de l'AQUACHOICE ECOGOLD peuvent également être utilisés. Dans ce cas, il faut tenir compte du gonflement du bois qui se produit et qui pourrait endommager l'ancien lit de colle (nous recommandons une application au rouleau par jour ! Observer les restrictions d'utilisation !).

Il est également possible d'utiliser à la place du SOLVSEAL LT EXPORT EXTRA qui a une faible tendance à l'adhérence latérale.

Le mélange d'enduit préparé reste stable pendant la nuit à condition qu'il ait été réalisé correctement et soit conservé dans un récipient fermé à température ambiante.

Ce produit ne convient pas comme barrière contre la vapeur, par exemple contre l'humidité ascendante.

Séchage

Ponçage possible après 14 à 16 h environ à 73,4° F/50 % d'humidité relative. Une aération insuffisante, des températures basses, une humidité élevée ou des couches épaisses peuvent prolonger considérablement le temps de séchage. Le temps de séchage des variétés de bois très huileuses peut être retardé de jusqu'à 36 heures.

Consommation

En fonction du substrat et de la méthode de travail :

Consommation moyenne :
0,31 onces liquides américaines/pieds carrés soit environ 408 pieds carrés/gallon

La consommation peut être considérablement augmentée en cas de joints et de cavités importants.

Le ponçage des surfaces traitées à l'AQUACHOICE PAK-STOP nécessite plus de temps et davantage d'abrasifs par rapport aux produits de remplissage standards.

Stockage/transport

La durée de conservation dans l'emballage d'origine non ouvert est de 15 mois minimum, à condition que le matériel soit transporté et stocké dans un endroit frais et sec protégé du gel.

AQUACHOICE PAK-STOP

Note

Les nouveaux joints résultant de la rétractation du bois peuvent être vitrifiés avec de l'AQUACHOICE FLEXFILL COLOR.

Mesures préventives de sécurité

Ne pas utiliser pour la pulvérisation ou la vaporisation. Tenir hors de portée des enfants. Les quantités résiduelles ne doivent pas être versées dans les canalisations d'eaux usées, mais être éliminées conformément aux réglementations locales, nationales et fédérales.

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 USA: +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.

Almacenamiento/transporte

Asegúrese de que el ambiente sea fresco, seco y a prueba de heladas durante el transporte y almacenamiento; se puede almacenar en el embalaje original sin abrigo durante al menos 15 meses. Manténgalo alejado del alcance de los niños.

Date de publication 05/2023 - Page 2 sur 2

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, perte ou 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 :

- instructions générales d'utilisation des produits de finition pour sols en bois dur
- nettoyage et maintenance des sols finis/huilés
- identification et consignes de sécurité (FDS)

* Si le contenu de la fiche technique diverge de celui d'autres documents imprimés comme par ex. les étiquettes, c'est la version la plus actuelle de la fiche technique figurant sur la page d'accueil qui est toujours valable. Les documents imprimés sont toujours adaptés en cas de réimpression.