

OILCHOICE SPORT B

Fiche technique

OilChoice SPORT B Poly500

Description

OILCHOICE SPORT B POLY500 est une huile modifiée à l'uréthane à un composant d'application universelle à base d'huiles naturelles modifiées de qualité supérieure. OILCHOICE SPORT B POLY500 contient des solvants et ses liants sont fabriqués à partir de matières premières végétales. Cela s'applique également aux sols de types critiques tels que les parquets à lamelles sur chant, les dallages ou les planches en bois non imprégnés, les parquets sur sol chauffant et les structures oscillantes dans les salles de sport. OILCHOICE SPORT B POLY500 a un effet d'adhérence latérale faible et convient parfaitement à toutes les applications de sols sportifs. La compatibilité à son objectif d'utilisation est attestée par un certificat de test conformément aux normes MFMA et FIBA.

Certificats/Approbations



Giscode :	KH1
N° d'autorisation générale de construction	Z-157.10-177
Convient aux sols sportifs :	DIN V 18032-2
Convient aux sols sportifs :	DIN EN 14904
ATFA :	conforme
NWFA :	conforme
MFMA :	conforme

Spécifications

Composants :	produits hydrocarbonés, conformément à la FDS
Clarté :	translucide, clair une fois sec
Consistance :	épaisse
Texture :	onctueux
Densité :	7,50 livres/gallon [0,90/cm ³]
Emballage :	5 gal [18,93 l]
Feuille :	(mesuré à 60°)* Brillant (>80)
Couverture :	de 350 à 550 pieds carrés/gallon [75-115 ml/m ² ou 7-11 m ² /l]
Stabilité :	ne pas faire geler
Nivellement :	excellente
Démoussage :	excellent
Temps de séchage :	48 heures
Temps de prise :	de 8 à 14 jours, en fonction des conditions climatiques
Résistance chimique :	excellente
Vie en pot :	24 mois non ouvert
Point de flamme :	non applicable

Pour de plus amples détails, merci de consulter la fiche de données de sécurité.

Note

Les chiffons, les tampons et autres équipements de travail imbibés ainsi que l'huile/la cire liées à la poussière de ponçage

ou similaires doivent être humidifiés avec de l'eau ou déposés dans un seau fermé pour être éliminés de manière sûre - danger d'auto-inflammation. Le produit lui-même n'est pas auto-inflammable. Merci de consulter nos informations techniques spéciales n° 17 !

Application

Le matériau est appliqué au rouleau ou au pinceau en 3 couches. Un ponçage intermédiaire entre les couches assure un aspect extérieur optimal. Un ponçage intermédiaire est nécessaire après 15 à 18 h pour garantir une bonne adhérence. Le produit est prêt à être utilisé. Si vous souhaitez malgré tout diluer le produit, utilisez alors du CLEANCHOICE SPORT B MINERALSPIRITS. Des écoulements de résine peuvent apparaître sur les bois tendres tels que le sapin, l'épicéa ou le pin et retarder le séchage ou détériorer l'aspect extérieur. L'utilisation du traitement antireflet réactif de catalyseur CLASSIC PLUS Reaktivvergütung peut améliorer les propriétés améliorées suivantes : moins d'odeur, un séchage plus rapide, une meilleure résistance et une poussière de ponçage plus farineuse.

Nettoyage des outils avec DU CLEANCHOICE SPORT B MINERALSPIRITS

Multicouche standard lors de la rénovation

Après le ponçage et le tamisage final à un grain de 100/120, la surface à traiter doit être complètement propre et sèche. Éliminer soigneusement la poussière de ponçage:

- Appliquer deux couches d'OILCHOICE SPORT B POLY500 SEAL
- Tamiser soigneusement à un grain de 180
- Aspirer soigneusement le sol
- Utilisation en option d'OILCHOICE SPORT B COLOR POLY LINEPAINT
- Tamiser soigneusement L'OILCHOICE SPORT B POLY LINEPAINT avec Maroon Pad
- Aspirer soigneusement le sol
- Appliquer 1-2 couches d'OILCHOICE SPORT B POLY500

Multicouche standard lors du tamisage et de la surcouche

- Nettoyer soigneusement le sol avec CLEANCHOICE SPORT B POWERCLEAN
- Tamiser soigneusement à un grain de 180
- Appliquer deux couches d'OILCHOICE SPORT B POLY500

Les instructions de traitement pour les différents produits est disponible dans le TDS correspondant.

D'autres multicouches doivent être discutées avec nos ingénieurs d'application.

OILCHOICE SPORT B

Fiche technique

Séchage

D'une manière générale, le vernis peut être appliqué après 48 heures (à 73,4 °F [20 °C] / 50 % d'humidité relative). La vitrification de surfaces « contaminées par la cire » peut entraîner des retards de séchage considérables.

Si tel est le cas, la vitrification locale doit être maintenue jusqu'à ce que le joint soit correctement sec et complètement dénué d'adhésif. Dans le cas d'une mauvaise ventilation, d'une température plus basse, d'une humidité de l'air différente et d'une épaisseur de couche plus importante, le séchage peut être considérablement retardé. Ne pas charger, placer ni poser des tapis avant 8 à 14 jours. Bien aérer pendant les deux premières semaines suivant la vitrification.

Consommation

En fonction du substrat et de la méthode :

1 couche au rouleau/de peinture :
0,31 once liquide américaine/pied carré soit environ de 350 à 550 pieds carrés/gallon
[75-115 ml/m² ou 7-11 m²/l]

Stockage/transport

La durée de conservation dans l'emballage d'origine non ouvert est de 24 mois minimum, à condition que le matériel soit transporté et stocké dans un endroit frais et sec.

Mesures préventives de sécurité

Liquide et vapeurs inflammables. Peut causer un état de somnolence ou des étourdissements. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et des autres sources d'inflammation. Ne pas fumer. En cas d'incendie : utiliser de la poudre d'extinction ou du sable pour éteindre. Stocker dans un endroit bien ventilé. Garder le récipient bien fermé. Stocker dans un endroit bien ventilé. Conserver au frais.

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 États-Unis : +1 49 700 2411212

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, 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



OILCHOICE
SPORT B
Fiche technique

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)

* Le degré de brillance dépend de la méthode d'application, du substrat et des conditions climatiques ambiantes de la pièce.

**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.