

AQUACHOICE ECOGOLD

Description du produit

AQUACHOICE ECOGOLD est un produit de finition mûr à l'eau à un composant à séchage rapide, à la formule conçue pour les sols en bois dur. Il est le résultat d'une recherche et d'un développement intensifs avec les acrylates polymérisés et des dispersions de polyuréthane. Combiné à plus de 6 ans d'expérience sur le terrain, il a permis d'obtenir un produit lisse, fluide, avec une consistance et un nivellement exceptionnels.

Élaboré pour servir à la fois d'enduit d'étanchéité et de couche de finition, AQUACHOICE ECOGOLD offre une durabilité exceptionnelle et une excellente résistance à l'abrasion et aux produits chimiques dans les environnements à fort trafic.

AQUACHOICE ECOGOLD est prêt à l'emploi, facile à utiliser, sans danger pour l'environnement et écologiquement équilibré.

Certificats / Approbations



Blauer Engel:

www.blauer-engel.de/uz12a

EU Blume:

EU Ecolabel : DE/044/059

Giscode :

W2+

Emicode :

EC1

Nombre AbZ :

Z-157.10-46

Sécurité des jouets:

DIN EN 71-3

Résistance à la

salive et à la sueur:

DIN 53160

résistance au

glissement:

DIN 51130/DGVU 108-003 / R9
R10 (avec addition de AQUASEAL®
ANTISLIP ADD)

Adhérence:

DIN EN ISO 2409

Résistance à

l'abrasion:

DIN 68861

Brannegenskap:

DIN EN 13501-1 / Klasse E_{fl}

BvB:

listé

Minergie-ECO:

remplit

ATFA:

remplit

NWFA:

remplit

MFMA:

remplit

Breeam:

remplit

Degré de brillance (mesuré à 60°)*

mat (10-20)

semi-mat (30-40)

brillant (>80)

Spécifications

Composants :

dispersions à base d'eau,
conformément à la FDS

Clarté :

translucide, clair une fois sec

Parfum :

non agressif

Consistance :

épaisse

Texture :

onctueux

Densité :

8,345 livres/gallon

Emballage :

1 gal

Feuille :

(mesuré à 60°)*

mat (10-20)

semi-brillant (30-40)

brillant (>80)

Couverture :

de 400 à 450 pied carré/gallon

Stabilité :

ne pas faire geler

Nivellement :

excellente

Démoussage :

excellent

Temps de séchage :

2 heures

Temps de prise :

72 heures, en fonction des
conditions climatiques

Résistance chimique :

excellente

Vie en pot :

15 mois non ouvert

Point de flamme :

non applicable

Comportement au feu Classe E_{fl}

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

Instructions d'application

Bien agiter avant emploi. Après le ponçage final et le tamisage à un grain de 100/120, la surface à traiter doit être complètement propre et sèche. AQUACHOICE ECOGOLD peut être passé au rouleau, au pinceau ou à l'aide d'un applicateur en T. Utiliser des outils propres. Appliquer en 3 couches uniformes en laissant sécher suffisamment chaque couche. Appliquer 2 couches par jour maximum. Il n'est pas nécessaire mais recommandé d'effectuer un tamisage après chaque couche pour obtenir une surface finale plus lisse.

AQUACHOICE ECOGOLD peut être appliqué en couches épaisses en veillant à le passer dans le sens du grain du bois, en particulier dans les coudes et lors de la découpe. Éviter toute application irrégulière de la finition. Les récipients déjà ouverts doivent être utilisés comme couches de base et tamisés avant le revêtement final. Ne pas appliquer AQUACHOICE ECOGOLD à des températures inférieures à 55° F. Utiliser de l'eau pour le nettoyage des outils immédiatement une fois le travail terminé. Un séchage suffisant peut être obtenu en 2 heures à une température constante de 70° F et une humidité relative de l'air de 50 %. Ne pas appliquer de nouvelle couche tant que la précédente n'est pas suffisamment sèche. À ce stade, la surface peut être tamisée et utilisée avec précaution. Une aération insuffisante, des températures plus basses, une épaisseur de couche augmentée ou des variations de l'humidité de l'air peuvent prolonger le temps nécessaire au séchage. Laisser prendre pendant 7 jours avant de recouvrir avec des tapis, d'appliquer des produits d'entretien à base d'eau ou d'exposer à la circulation des personnes. Les meubles et autres objets lourds peuvent être installés le lendemain, mais avec précaution.

AQUACHOICE ECOGOLD

Maintenance et entretien

Un nettoyage et un entretien réguliers avec des produits compatibles sont essentiels pour prolonger la durée de vie et la beauté des sols. Pour de meilleurs résultats, utiliser du BRILLIANCE CLEANER L94 pour le nettoyage de base et l'élimination des taches tenaces. Nous recommandons l'installation de tapis de sol à chaque entrée pour empêcher les salissures, la boue et les graviers d'entrer.

Recommandations pour le système

Pour des résultats optimaux et un effet brillant sur le sol, nous recommandons d'utiliser le système AQUACHOICE complet: Tous les produits de finition et de maintenance à base aqueuse à 1 et 2 composants de la gamme actuelle de Berger-Seidle. Ne pas utiliser AQUACHOICE ECOGOLD ni AQUACHOICE ECOSILVER combinés entre eux ni avec d'autres produits finitions à l'eau « liquide/humide ». Lorsque vous appliquez une nouvelle couche, testez l'adhérence et la compatibilité avant usage afin de réduire les risques. En cas de risques d'adhérence latérale et de formation de panneaux, en particulier sur les sols sportifs, utiliser de l'AQUACHOICE FLEXSEALER ou de l'AQUACHOICE EXOBLOC comme couche de vitrification.

AQUACHOICE ECOGOLD est recommandé comme revêtement sur du CLASSIC BASEOIL combiné à du CLASSIC PLUS comme imprégnation. Dans ce système, CLASSIC BASEOIL est à considérer comme un colorant à base d'huile destiné à influencer sur la mise en valeur du grain ou au moins sur la couleur.

AQUACHOICE ECOGOLD a une durée de conservation de 15 mois à partir de la date de production.

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.

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.

AQUACHOICE EcoGOLD

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 :

- Remarques générales relatives à l'utilisation des produits de vitrification des parquets
- Nettoyage et entretien des sols vitrifiés/huilés
- N° TSI : 024 Traitement de systèmes de vernis à base d'eau brillants
- Marquage et consignes de sécurité (fiche de données de sécurité)
- Substances selon la norme VDL-RL-01: dispersions polymérisées d'acrylique et de polyuréthane, additifs, 1,2-benzisothiazole-3(2H)-on ; mélange réactionnel : 5-chlore-2-méthyl-4-isothiazoline-3-on [n° CE 247-500-7] et 2-méthyl-2H-isothiazole-3-one [n° CE 220-239-6] (3:1) comme conservateur
- Informations concernant les allergènes au : 06359 / 8005-70
- Conserver hors de la portée des enfants
- Pour les travaux de ponçage, utiliser un filtre à poussière P2
- Veiller à bien aérer pendant le traitement et le séchage
- Éviter de manger, de boire et de fumer pendant l'utilisation de la peinture
- En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer immédiatement et minutieusement à l'eau
- Ne pas laisser pénétrer dans les égouts, les cours d'eau ou la terre
- Nettoyer les outils à l'eau et au savon juste après leur utilisation
- Ne recycler que les récipients sans résidus
- Laisser les matériaux résiduels liquides au point de collecte pour les vernis usagés
- Réduisez les déchets de peinture en estimant la quantité dont vous avez besoin
- Conservez la peinture non utilisée pour une utilisation ultérieure
- L'utilisation ultérieure de la peinture peut réduire efficacement l'influence environnementale du produit au cours de son cycle de vie

* 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 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.