

AQUASEAL® SMARTHOME

Description

AQUASEAL® SMARTHOME est un vernis de vitrification à un composant à séchage rapide. Il a été conçu pour le revêtement des sols en parquets et en plancher dans les espaces d'habitation à sollicitations de normales à moyennes.

Certificats / Approbations



Emicode : EC1
Giscode : W2+ (UM W3+)
Nombre AbZ : Z-157.10-46
Classement au feu : Cfl-s1 selon DIN EN 14342 si le bois est certifié Cfl-s1 et si jusqu'à 100 g/m² de vernis ont été utilisés.

BvB: listé
ATFA: remplit
NWFA: remplit
MFMA: remplit
Breeam: remplit

Degré de brillance (mesuré à 60°)*

ultramat (<10)
mat (10-20)
semi-mat (30-40)

Utilisation

AQUASEAL® SMARTHOME est appliqué pur, non dilué, au rouleau en 3 couches ou en 1 couche au rouleau et 2 couches en croix à la spatule puis avec 1 à 2 encore au rouleau.

Conseils particuliers

Contrairement aux vernis conventionnels à base de solvant, AQUASEAL® SMARTHOME doit être appliqué en couches pleines, c'est-à-dire que le matériau ne doit pas être passé au rouleau en couches trop fines !

On peut utiliser uniquement les systèmes suivants comme couche de fond pour AQUASEAL® SMARTHOME :

- AQUASEAL® FLEXPRIMER
- AQUASEAL® EXOBLOC
- SolveSeal UniQuickPrimer, application unique sur chêne

Séchage

À une humidité relative de 23 °C / 50 % avec une couche appliquée au rouleau / au pinceau : possible de marcher avec précaution sur le sol et de le poncer après 3 à 4 h. 1 couche à la spatule : de 10 à 20 min. env. En cas de mauvaise ventilation, de température plus basse ou d'une humidité de l'air différente ou encore si les couches sont trop épaisses, le temps de séchage peut être considérablement plus long. Ne pas solliciter le sol, poser des tapis ni procéder à un entretien avant 7 jours.

Consommation

Dépend du support et de la méthode de travail :

1 couche à la spatule dans le cadre de l'application d'une couche intermédiaire à la spatule :
env. 30 ml/m² ou env. 35 m²/l

1 couche au rouleau/pinceau :
env. 100 ml/m² ou env. 10 m²/l

Stockage / transport

Transporté et stocké à l'abri du gel, au frais et au sec dans son récipient d'origine non ouvert, le produit se conserve au moins 15 mois.

Parquet fini vitrifié en usine

AQUASEAL® SMARTHOME ne convient pas à la vitrification ultérieure de parquets finis vitrifiés en usine et du liège.

Note générale

Veillez lire attentivement les instructions avant de traiter ce produit. Ce produit Berger-Seidle doit être utilisé par une personne qualifiée pour la pose de parquet, à qui ce manuel est destiné. Les activités doivent être exercées conformément aux règles du métier, à l'état de la technique et aux normes et réglementations en vigueur du pays dans lequel le produit est utilisé. Les spécifications des normes DIN 18356 "Parquet et dallage de bois" et DIN 18365 "Travaux de revêtements de sol", ainsi que des fiches d'informations et des informations techniques de TKB, BEB, CTA et BVPF-Bundesverband Parkett & Fußbodentechnik doivent être respectés. Le client doit être informé des spécifications de nettoyage et d'entretien du produit. Toute utilisation non conforme à la portée de la demande de Berger-Seidle est considérée comme non conforme. L'utilisation non conforme et le non-respect des instructions de ce manuel relèvent en grande partie de la responsabilité du sous-traitant et, par conséquent, excluent la responsabilité et la garantie du fabricant. Avant d'utiliser le produit, les conditions générales d'utilisation doivent être vérifiées correctement et de manière professionnelle.

Référence croisée

Les rubriques suivantes de notre collection de fiches techniques font également partie de la présente fiche technique :

- Consignes générales d'utilisation des produits de vitrification pour parquets
- Nettoyage et entretien des sols vitrifiés / huilés
- Marquage et consignes de sécurité (fiche technique de sécurité)

* Le degré de brillance dépend du mode d'application, du support et des conditions climatiques ambiantes.

**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.