

AQUASEAL® FLEXPRIMER

Description

AQUASEAL® FLEXPRIMER est un apprêt à l'acrylate haut de gamme à base d'eau avec un effet réducteur du collage latéral destiné à être utilisé sous nos vitrifiants AQUASEAL®. AQUASEAL® FLEXPRIMER se distingue par son intensification moyenne et une coloration neutre. Son application se fait sur tous les sols en bois propres et poncés.

Certificats / Approbations



Giscode: W2+
Emicode: EC1
AbZ-Nr.: AbZ-aprouvé
BvB: listé
ATFA: remplit
NWFA: remplit
MFMA: remplit
Breem: remplit

Recommandations particulières

AQUASEAL® FLEXPRIMER ne convient pas comme revêtement de finition. En raison de l'effet réducteur de colle latérale, l'apprêt est particulièrement recommandé pour les lattes verticales et le chauffage par le sol. Nous recommandons notre AQUASEAL® EXOBLOC pour les bois exotiques.

Utilisation

AQUASEAL® FLEXPRIMER s'applique généreusement et de façon homogène au rouleau sur le bois brut rebouché au mastic et poncé. Si l'application se fait en trop faible quantité, il y a risque d'un rendu irrégulier, éventuellement aussi après l'application des couches de vitrifiant suivantes.

Utilisé comme apprêt, AQUASEAL® FLEXPRIMER ne doit pas être soumis à un ponçage intermédiaire car il risque de traverser; un léger raccourcissement des fibres de bois en saillie est toutefois possible.

L'application en croix à la spatule d'AQUASEAL® FLEXPRIMER est possible sur les supports en bois adaptés à cette méthode. Comme les bois nerveux ou très absorbants, par exemple de hêtre, d'érable et de cendre ou des bois desséchés ne remplissez pas mais roulez!

Les spécifications de la norme DIN 18356 doivent être observées. Ne pas utiliser à des températures inférieures à 15°C.

Nettoyage des outils de travail à l'eau.

Séchage

Peut être laqué après une heure à 23°C/50% humidité rel. Pour préserver le bois, nous recommandons une seule couche appliquée au rouleau par jour, afin que le bois puisse à nouveau évacuer l'eau qu'il a absorbé. 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.

État au 10/2023 - Page 1 sur 1

Consommation

couche appliquée au rouleau 100 ml/m² ou 10 m²/l selon le support et la méthode de travail

Il faut s'attendre à une consommation accrue lors d'une utilisation sur des supports très absorbants (hêtre par ex.).

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.

Côté usine Parquet fini vitrifié

Ce vitrifiant de base ne convient pas à la vitrification ultérieure des parquets finis vitrifiés aux UV.

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 de 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)

* 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.