



Allbase

Fond dur monocomposant à base d'alcool, à appliquer au rouleau

Domaines d'utilisation:

Fond dur monocomposant destiné à la préparation des surfaces de parquet avant application d'un vitrificateur.

Adapté entre autres pour le traitement de surface des:

- sols en bois et parquets poncés
- toutes les essences de bois, y compris les éléments de parquet multiplis intégralement poncés (parquet contrecollé)



Propriétés:

Fond dur monocomposant à base d'alcool, à appliquer au rouleau, adapté pour tous les vitrificateurs à parquet. Le Fond dur Allbase Pallmann isole les bois contenant des restes d'huile, de résine ou de cire lors de la rénovation de parquets huilés ou cirés.

- Prêt à l'emploi
- Application au rouleau
- Facile à mettre en œuvre
- Accentue le dessin des veines du bois
- Séchage rapide

Caractéristiques techniques:

Conditionnement: 5 litres/Bidon plastique

Tenue en stock: Env. 12 mois

Couleur: Incolore

Consommation par application: 60 à 100 ml/m²

Température de mise en œuvre: 18 à 25 °C

Recouvrable avec un vitrificateur solvanté: Après 1 heure

Recouvrable avec le Vitrificateur

Pall-X 94, Pall-X 96, Pall-X 98

ou Pall-X Extrême:

Après 2 à 3 heures

* Dans des conditions climatiques standard

Allbase

Préparation du support:

Après durcissement complet de la colle, le traitement de la surface peut commencer. Le sol doit être exempt de toutes salissures, huile, cire et silicone. Procéder à un premier ponçage avec une ponceuse à bande lourde équipée d'un Abrasif Pallmann de grain 36 à 60. Mastiquer ensuite les joints avec le Liant Base Pall-X ou le Liant base universel Pallmann. Procéder à un ponçage fin avec l'Abrasif Pallmann de grain 100 (à la ponceuse à bande lourde) et – si une grande qualité de surface est exigée – avec la Grille abrasive Pallmann de grain 120 (à la ponceuse à disque). Après le dernier ponçage fin, la surface à traiter par application de fond dur doit être propre, sèche et exempte de toutes salissures et de poussière de ponçage.

Mise en œuvre:

1. Avant utilisation, acclimater l'emballage à la température ambiante puis bien l'agiter. Transvaser ensuite le contenu dans un seau propre.
2. Appliquer une première couche régulière de Fond dur Pallmann Allbase avec le Rouleau Pallmann (pour vitrificateurs solvantés). Après 30 minutes, appliquer la seconde couche.
3. Après un séchage d'environ 60 minutes, la surface traitée pourra être recouverte avec un vitrificateur à base de solvant. Pour l'application d'un vitrificateur en phase aqueuse, respecter une durée de séchage de 2 à 3 heures avant d'appliquer le Vitrificateur Pall-X 94, Pall-X 96, Pall-X 98 ou Pall-X Extrême.
4. Aussitôt après utilisation, nettoyer les outils avec le Diluant Uni-Clean.

Consommation:

Recommandé: 1 – 2 applications au rouleau
Quantité recommandée par application: 60 à 100 ml/m²
Surface traitée par litre: 12 à 16 m²

Important:

- Stockage possible pendant 12 mois minimum au frais, en emballages d'origine. Bien refermer – immédiatement – les emballages entamés et en utiliser le contenu rapidement.
- Conditions idéales de mise en œuvre: 18 à 25 °C/humidité relative de l'air > 35 % et < 65 %. Une température basse et une humidité de l'air élevée prolongent la durée de séchage, une température élevée et une humidité de l'air basse la réduisent.
- Dans le cas d'utilisation d'un autre système de vitrification, consulter notre service technique. Le Fond dur Allbase est adapté uniquement en association avec le Vitrificateur Pall-X 94, Pall-X 96, Pall-X 98 ou Pall-X Extrême.
- Le Fond dur Allbase ne devra pas être poncé. Il devra être vitrifié au maximum dans les 24 heures.
- Pour la préparation du support et l'application, respecter les fiches techniques des produits utilisés et les recommandations du fabricant de revêtements, les normes et règles professionnelles, etc., en vigueur à la date d'exécution des travaux.

Sécurité / Protection de l'environnement:

GISCODE G 2 – Forte teneur en solvants

Catégorie de danger B I selon le Décret allemand sur les matériaux inflammables („VbF“).

Symbole de danger: F – Facilement inflammable.

Les vapeurs de solvant peuvent former avec l'air un mélange explosif. Bien aérer pendant et après la mise en œuvre. Ne pas fumer, éviter feux et lumières nues. Éviter toute formation d'étincelles, mettre donc hors service tous les appareils électriques, commutateurs, etc. Pendant la mise en œuvre, utiliser une crème de protection de la peau et porter des gants.

Observer les directives relatives au travail des produits inflammables/dangereux, les descriptions de danger et consignes de sécurité portées sur l'étiquette de l'emballage et la fiche de données de sécurité, etc.

SUISSE: Catégorie de toxicité: néant / OFSP T n° 619000 (alcool)

Elimination:

Rassembler si possible les restes de produits et les utiliser. Ne pas verser le produit dans les égouts, les eaux ou la terre. Les emballages en plastique/métal parfaitement vidés peuvent être recyclés (DSD). Elimination spéciale des restes de produit liquide et des emballages contenant des restes de produit liquide. Elimination des emballages contenant des restes de produit durci avec les déchets de chantier.

06.05 | 0.000 | leR

