

Fond dur



Hydro-Base

Fond dur monocomposant en phase aqueuse pour parquets

Domaines d'utilisation:

Fond dur monocomposant, à base d'eau, destiné à la préparation des surfaces de parquet avant application du vitrificateur.

Adapté entre autres pour le traitement de surface:

- Des sols en bois et parquets poncés
- Des éléments de construction en bois, à l'intérieur
- Des parquets contrecollés intégralement poncés
- Adapté pour les sols avec chauffage intégré (eau chaude)

Attention:

Pour les bois sensibles à la spatule (érable, hêtre, frêne, cerisier), appliquer au rouleau.



Propriétés:

Fond dur monocomposant base eau, applicable au rouleau ou à la spatule. Présente un bon pouvoir garnissant et une proportion en solvants < 5%.

- Prêt à l'emploi
- Facile à mettre en œuvre
- Séchage rapide
- Très bon pouvoir d'égalisation
- Application au rouleau ou à la spatule

Caractéristiques techniques:

Conditionnement:	5 litres / Bidon plastique
Tenue en stock:	Minimum 12 mois
Couleur:	Blanc
Consommation par application:	100 à 130 ml/m ² – 1 x au rouleau Env. 60 ml/m ² – 2 x à la spatule
Température de mise en œuvre:	18 °C à 25 °C
Sec hors poussière:	Après env. 90 minutes* / au rouleau Après env. 45 minutes* / à la spatule
Vitrification:	Après env. 120 minutes* / au rouleau Après env. 60 minutes* / à la spatule

* Dans des conditions climatiques standard.

Hydro-Base

Préparation du support:

Après durcissement complet de la colle, le traitement de la surface peut commencer. 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 Hydro. Poncer enfin avec un Abrasif Pallmann de grain 100 (à la ponceuse à bande lourde). Si une grande qualité de surface est exigée, procéder à un ponçage supplémentaire avec la Grille abrasive Pallmann de grain 120. Après le dernier ponçage fin, la surface à vitrifier 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 – régulièrement et à saturation – une couche de Fond dur Hydro Base Pallmann avec le Rouleau mohair microfibre Pallmann. Si le Fond dur doit être appliqué à la spatule, au minimum deux couches croisées sont nécessaires. Éviter les surépaisseurs et les impacts de spatules.
3. La surface traitée pourra être vitrifiée après env. 120 minutes pour l'application au rouleau et après env. 60 minutes pour l'application à la spatule.
4. Le fond dur ne devra pas sécher jusqu'au lendemain: il devra impérativement être recouvert le jour même. Ne pas poncer le Fond dur.
5. Aussitôt après utilisation, nettoyer les outils à l'eau.

Consommation:

Recommandé: 1 application au rouleau ou 2 applications à la spatule:

Méthode d'application:	Consommation:	Surface traitée par litre:
1 x au rouleau	100 à 130 ml/m ²	Env. 7 à 10 m ²
2 x à la spatule	60 ml/m ²	15 à 17 m ²

Important:

- Stockage possible pendant 12 mois minimum au frais, en emballages d'origine. Protéger du gel. Refermer hermétiquement les emballages entamés et en utiliser le contenu rapidement. Ne pas exposer à une température supérieure à 40 °C.
- Conditions idéales de mise en œuvre: 18 °C 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.
- Pour les essences de bois peu courantes (bois exotiques), consulter notre service technique.
- Ne pas laisser sécher le Fond dur jusqu'au lendemain.
- Ne pas poncer le Fond dur.
- Pour la préparation du support et la mise en œuvre, 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 du travail et de l'environnement:

Fond dur à l'eau, teneur en solvants inférieure à 5%. Adapté pour utilisation en lieu et place de produits de traitement de surface de parquet à forte teneur en solvants. Pendant la mise en œuvre, l'utilisation d'une crème de protection de la peau et une bonne aération des locaux sont recommandées.

Élimination:

Rassembler si possible les restes de produits et les utiliser. Ne pas verser le produit dans les égouts, les eaux ou la terre. Recyclage possible des emballages plastique totalement vidés. Élimination spéciale des emballages contenant un reste de produit liquide. Élimination des restes de produit durci avec les déchets de chantier. L'élimination devra toujours être effectuée conformément aux directives locales/nationales en vigueur.

Informations: Les données contenues dans cette fiche technique reposent sur les résultats actuels des expériences et études réalisées à ce jour. Elles présentent des recommandations d'ordre général mais ne répondent pas à toutes les conditions d'application possibles, différentes d'un cas à l'autre. Ces données ne sauraient donc servir de base à exigence de réparations. Procéder le cas échéant à des essais préalables. Cette édition annule et remplace les précédentes.

