



PALL-X KITT

Liant en phase aqueuse pour parquets

Domaines d'utilisation:

Liant en phase aqueuse destiné à colmater les joints des sols en bois et des parquets.

Adapté pour le rebouchage des interstices, fissures ou éclats:

- des sols bois et parquets poncés à blanc
- des parquets contrecollés poncés à blanc
- des pavés en bois debout

Adapté pour application sur les sols avec chauffage intégré

Propriétés:

Liant en phase aqueuse, ne creuse pas dans les joints.

- Prêt à l'emploi
- Facile à mettre en œuvre
- Aucun encrassement de l'abrasif de ponçage
- Aucune modification de couleur dans les joints du parquet
- Séchage très rapide
- Très bonne tenue dans les fentes et fissures de parquet
- Adapté pour toutes les essences de bois courantes

Caractéristiques techniques:

Emballage:	bidon plastique
Conditionnement:	5 litres
Tenue en stock:	environ 12 mois
Couleur:	jaune opaque
Consommation par application:	env. 50 à 100 ml/m ² selon l'état du sol
Température de mise en œuvre:	18 à 25 °C
Ponçabilité:	après 20 à 30 minutes*

*dans des conditions climatiques standard.



PALL-X KITT

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 équipée d'un abrasif Pallmann de grain 36 à 60.

Mise en œuvre:

1. Avant l'utilisation, acclimater le bidon de Liant PALL-X KITT à la température ambiante, puis bien l'agiter.
2. Sur le support, préparer une pâte – de consistance applicable à la spatule – avec le Liant base PALL-X KITT et de la farine de ponçage fine (obtenue avec un grain 100) de l'essence de bois à traiter.
3. Avec la spatule large, en acier inoxydable Pallmann, appliquer sur l'intégralité de la surface du parquet.
4. Après env. 15 à 25 minutes de séchage, le ponçage de la surface pourra être effectué.
5. Procéder au ponçage avec l'abrasif Pallmann de grain 100 (à la ponceuse à bande). Pour avoir une finition optimale, effectuer un ponçage fin (à la monobrosse) avec un treillis Pallmann – de grain 120.
6. Après l'utilisation, nettoyer les outils à l'eau.

Important:

- Tenue en stock environ 12 mois en emballage d'origine dans un endroit sec et frais. Protéger du gel et ne pas exposer à une température supérieure à 40°C. Refermer aussitôt après application et utiliser rapidement les bidons entamés.
- 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.
- Adapté pour les joints jusqu'à 2 mm de largeur.
- Pour les essences de bois hors du commun (non feuillus, bois exotique), consulter notre service technique.
- 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 DTU, CPT, normes et règles professionnelles nationales, etc., en vigueur à la date d'exécution des travaux.

Sécurité du travail et de l'environnement:

Liant en phase aqueuse, teneur en solvants inférieure à 15 %. 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.

Elimination des déchets:

Recueillir les restes de produit et les utiliser. Recyclage possible des emballages parfaitement vidés. NE PAS jeter les restes de produits, les éliminer conformément aux normes et réglementations locales et 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 fiche annule et remplace les précédentes. Tous droits réservés. Il est strictement interdit de copier et/ou reproduire cette édition sous quelque forme que ce soit sans l'autorisation écrite des sociétés citées ci-dessous.

