



UNI-KITT

Liant solvanté pour les joints de parquets

Domaines d'utilisation:

Liant d'agglomération en phase solvant destiné à colmater les joints des sols en bois et parquets.

Adapté pour:

- Les sols en bois et parquets poncés à blanc
- Les parquets contrecollés intégralement poncés

Adapté pour les sols avec chauffage intégré (eau chaude)

Mise en garde:

Uni-Kitt contient 89% de solvants. Le champ d'application des produits en phase solvant défini par la réglementation all. "TRGS 617" est de plus en plus restreint.

Nous préconisons donc l'utilisation des produits en phase aqueuse de la gamme PALL-X ou de la gamme HYDRO

Propriétés:

Solution monocomposante à base de solvant. Présente une bonne tenue dans les joints, ne creuse pas, et empêche donc l'infiltration d'humidité dans les joints.

- Prêt à l'emploi
- Facile à mettre en œuvre
- Très bon pouvoir garnissant
- Séchage rapide
- Adapté pour toutes les essences de bois
- GISCODE: G5

Caractéristiques techniques:

Emballage:	bidon métallique
Conditionnement:	5 litres
Tenue en stock:	environ 12 mois
Couleur:	incolore / transparent
Consommation:	env. 140 ml/m ² par application
Température de mise en œuvre:	18 à 25 °C
Ponçabilité:	après env. 15 minutes *

*dans des conditions climatiques standard.



PALLMANN

UNI-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 utilisation, acclimater à la température ambiante.
2. Sur le support, préparer une pâte – de consistance applicable à la spatule – avec le Liant UNI-KITT et de la farine de ponçage fine (obtenue avec un grain 120) 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 minutes de séchage, le ponçage de la surface pourra intervenir.
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. Aussitôt après utilisation, nettoyer les outils avec un diluant.

Mise en garde:

Il est nécessaire d'appliquer - sur la surface dépoussiérée- le fond dur / primaire adapté en fonction du sol parquet et de sa nature.

Consommation:

Selon la taille des joints: env. 140 ml/m²
Surface pour 1 litre: environ 7 à 8 m² selon la largeur des joints.

Important:

- Environ 12 mois en emballage d'origine dans un endroit sec et frais. Refermer aussitôt après application et utiliser rapidement le contenu des bidons entamés
- Conditions idéales de mise en œuvre: 18°C à 25°C / humidité relative de l'air < 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 de joints > 2 mm, combler auparavant avec des copeaux.
- Le liant n'est pas adapté pour les planchers et les pavés de bois debout.
- Pour les essences de bois exotiques ou foncées, le colmatage des interstices, fissures ou éclats est primordial, afin d'éviter toute infiltration du fond dur (décoloration des joints).
- 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:

Forte teneur en solvants. Symbole de danger: F, facilement inflammable / Xi, irritant. 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. Eviter 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.

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.

