

# EXOTACK



Colle pour parquet, mono composant

**EXOTACK est une colle pour parquet, mono-composant, spatulable, à base de polymère hybride.**

**EXOTACK** est une colle hybride, spatulable, sans solvants ni isocyanates.

**EXOTACK** Forme une liaison étanche, insonorisante et anti vibrations, elle possède une excellente adhérence sur bois, bambou, liège, aggloméré, multiplex, béton, chape, métaux, dallages, ...

Propriétés :

- Utilisable sur chapes d'anhydrite.
- Utilisable en cas de chauffage par le sol.
- Conserve durablement ses propriétés élastiques.
- Ne contient ni eau, ni silicone, ni isocyanates réactifs.
- Peut être poncée.
- Parfaitement étanche à l'humidité et à l'eau.
- Bonne résistance à la chaleur et au froid.
- Assure une liaison parfaite, même entre des substrats de planéité imparfait.
- Prise rapide.
- Garantit une meilleure répartition des contraintes mécaniques entre le support et les lames de parquet
- Diminue vibrations, grincements et bruits de résonance.



Prêt à l'emploi



Ne gonfle pas



Rapidement circulaire



## PRECAUTIONS

Elimination colle fraîche : Immédiatement avec du diluant 5102 .

Elimination colle durcie : Mécaniquement.

Nettoyage mains : avec **KLINT'S**.

## UTILISATION

Supports : Appliquer sur des surfaces planes, propres, sèches, dépoussiérées, exemptes de graisses et de parties friables. Ne pas appliquer sur supports humides (max. 4 %). Le taux d'humidité du bois peut atteindre au maximum 11% (ne peut jamais dépasser les 15 %). La chape ou le béton doivent impérativement avoir été placés au min 28 jours avant le collage du parquet.

Sur supports particulièrement poreux, effectuer un bouche porage.

Collage de tous types de parquets et essences de bois sur la plupart des supports.

Avertissement : Le bouchon des saches ne sert que pour leur remplissage !

Pour ouvrir, découper un coin de la sache avec des ciseaux. Verser la colle sur le support et étendre uniformément au peigne. La denture du peigne doit être adaptée à l'application mise en oeuvre. Presser les lames dans le lit de colle dans les 30 minutes.

Ne convient pas pour les applications en immersion ni sur PE, PP, Téflon® et bitumes. Eviter l'exposition prolongée avec des produits à forte concentration chlorée. En phase de polymérisation, ne pas exposer aux vapeurs de silicones en réticulation et éviter tout contact avec les alcools, solvants et détergents. Des essais préalables d'adhérence et de compatibilité sont recommandés.

Se conformer aux prescriptions du fabricant du parquet et de la norme SIA 254.

## RENDEMENT

Rendement : **1 à 1,3 kg/m<sup>2</sup>**

## CARACTERISTIQUES

**Nature chimique** : Résine hybride

**Coloris** : Chêne

Sachet de 5 kg

**Conservation** : 1 an à l'abri du gel dans l'emballage d'origine.

PRODUIT RESERVE A USAGE EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL

Nos fiches de sécurité (FDS) sont disponibles gratuitement sur le minitel : 08 36 05 10 12 ou Internet : [www.quickids.com](http://www.quickids.com) N.B : Ne contrôlant pas l'application de nos produits, il importe à l'utilisateur de s'assurer par des essais que le produit convient bien à l'usage auquel il le destine. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu defectueux. POUR TOUTE APPLICATION PARTICULIERE NOTRE SERVICE TECHNIQUE SE TIENT A VOTRE DISPOSITION.



AGENCE COMMERCIALE :  
Z.I. - 39 rue Jules Verne 37520 LA RICHE  
Tél : 02.47.66.41.40 / Fax : 02.47.66.13.16  
web : <http://www.exo7.fr> email : [contact@exo7.fr](mailto:contact@exo7.fr)