



CERA BRIAN PARQUET

Cire liquide en phase solvant pour le traitement des sols en bois

Propriétés

CERA BRIAN PARQUET est le fruit d'une combinaison de cires nobles idéale pour apporter des soins de qualité aux sols en bois.

CERA BRIAN PARQUET ne contient pas d'eau, éliminant ainsi tous les risques de gonflements des fibres en bois et tous les risques de détérioration du parquet. Grâce à son contenu en solvant, CERA BRIAN PARQUET possède un fort pouvoir nettoyant qui permet d'éviter les opérations préliminaires de préparation du sol avant le cirage.

CERA BRIAN PARQUET possède un taux élevé de cires dures de qualité dont l'action donne au parquet un aspect brillant chaud et satiné, en le protégeant de l'usure et de la pénétration des taches et de la saleté.

CERA BRIAN PARQUET peut facilement être remis en état par une simple opération de cirage.

Domaines d'application

CERA BRIAN PARQUET est indiqué pour le nettoyage, la protection et le cirage des sols en bois, en liège et des parquets en général. CERA BRIAN PARQUET est recommandé pour les parquets anciens qui ont une grande valeur esthétique et artistique pour lesquels on veut

mettre l'aspect naturel du bois en relief. Le produit est également indiqué pour les parquets se trouvant dans des milieux humides afin d'éviter les problèmes d'adhérence qui peuvent subvenir sur des revêtements vitrifiés.

Mode d'emploi

Afin d'obtenir les meilleurs résultats possibles, il est conseillé d'agir comme indiqué ci-dessous :

- bien aspirer la poussière ou effectuer un balayage à l'aide d'un faubert imprégné de STATOKIT AF;
- agiter le bidon, verser un peu de produit sur le parquet et l'étendre de façon uniforme en utilisant un chiffon doux, propre et sec;
- laisser sécher et cirer en utilisant une monobrosse munie d'un disque rouge;
- répéter l'opération de 1 à 3 fois de façon à obtenir le degré de brillance désiré;

CERA BRIAN PARQUET peut aussi être appliqué à l'aide d'un spray : dans ce cas vaporiser le produit sur le sol et passer la monobrosse munie d'un disque rouge pour enlever la saleté. Pour une bonne finition cirer avec un disque blanc.

CERA BRIAN PARQUET

Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------------------|---|
| COMPOSITION | émulsion de polymères et cires synthétiques |
| ASPECT | liquide visqueux beige |
| ODEUR | caractéristique |
| DENSITÉ RELATIVE | 0,75 |
| SOLUBILITÉ DANS L'EAU | aucune |
| SOLUBILITÉ DANS SOLVANT | complète |
| CONSUMMATION | 20 m ² / litre par couche |

AUTRES INFORMATIONS

Attention - Liquide et vapeurs inflammables. Peut provoquer somnolence ou vertiges. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Éviter de respirer les vapeurs. Appeler un médecin en cas de malaise. Éviter le rejet dans l'environnement.

EMPLOI EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL.

Crainit le gel. Ne pas conserver à des températures inférieures à 5°C.
Agiter le bidon avant usage.

EXEMPTION ADR

Le produit CERA BRIAN PARQUET (Classe 3, F1, III ADR) conditionné en cartons de 4 bidons de 5 litres n'est pas soumis aux prescriptions de l'ADR (1.1.3.4 ADR); ils ne sont pas obligatoires les inscriptions sur le document de transport, les véhicules homologués ADR, les certificats de formation des conducteurs, les consignes écrites par le transport. Il n'y a pas de quantités maximales totales par unité de transport.



4 bidons de 5 lt

