

Keradecor Wood

Gel imprégnant éco-compatible à haute protection et résistance élevée aux rayons UV et aux agents atmosphériques. Respecte l'environnement.

Keradecor Wood est formulé à base d'huiles végétales. Sous forme de gel il garantit, en cas d'application à la verticale, l'absence des coulures. Il crée une barrière physique qui empêche la prolifération de champignons. Intérieurs, extérieurs.



Rating 1

- × VOC Low Emission
- × Water Based
- × Solvent ≤ 15 g/kg
- ✓ Low Ecological Impact
- × Health Care

Rating calculé sur la moyenne des formulations de couleurs

1. La formule particulière en gel élimine le problème des coulures pour les applications au plafond
2. Excellente protection contre action de l'eau à effet goutte
3. Résistance élevée aux rayons UV
4. Adjuvanté d'un agent fongicide de protection
5. Application facile au pinceau

Domaines d'application

→ Destination d'utilisation

Imprégnant pour:

- ouvrages en bois à l'extérieur
- poutres en bois apparentes
- huisseries en bois

Pour l'intérieur et l'extérieur.

Ne pas utiliser sur des surfaces métalliques et des enduits minéraux.

Mode d'emploi

→ Préparation des supports

Surfaces en bois non vernies: nettoyer soigneusement la surface et éventuellement poncer au papier abrasif fin pour éliminer les imperfections. Appliquer Keradecor Wood avec un support sec.

Surfaces en bois déjà vernies: en présence de vieux vernis il faut décaper ou passer au papier de verre jusqu'à l'obtention de la surface originale du bois afin de mettre en évidence les veinures naturelles. Nettoyer et appliquer Keradecor Wood sur un support sec.

→ Préparation

Keradecor Wood est prêt à l'emploi. Toujours remélanger le produit avant l'application.

→ Application

Keradecor Wood s'applique au pinceau.

L'application peut être effectuée en une ou plusieurs couches en fonction de l'intensité souhaitée. Attendre 12 à 24 heures entre les couches successives.

Les conditions environnementales nécessaires pour appliquer le produit doivent être caractérisées par une température ambiante et du support comprise entre +5 °C et +30 °C et une humidité relative ambiante inférieure à 80 %.

→ Nettoyage

Nettoyer les résidus de Keradecor Wood des outils avec Keradecor Eco Solmix avant le durcissement du produit.

Autres indications

→ Les couleurs du nuancier sont purement indicatives. Par conséquent, il est conseillé d'effectuer un essai de chantier préalable afin de vérifier l'exactitude de la tonalité de la couleur et son rendement effectif.

En présence de vent, fumées ou poussières, ne pas appliquer ou suspendre l'application, protéger les surfaces de la pluie ou des condensations nocturnes jusqu'à ce qu'elles soient complètement sèches.

Certifications et labels



* Émission dans l'air intérieur Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Cahier des charges

Protection et décoration de surfaces en bois, à l'intérieur et à l'extérieur, obtenue en appliquant au pinceau un gel imprégnant à base d'huiles végétales, avec une résistance élevée aux agressions atmosphériques et aux rayons UV, qui crée une barrière physique qui empêche la prolifération de champignons, GreenBuilding Rating 1, type Keradecor Wood de Kerakoll Spa.

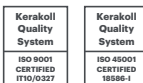
Données techniques selon Norme de Qualité Kerakoll

| | |
|--|--|
| Aspect | liquide neutre ou coloré |
| Masse volumique | ≈ 0,85 kg/l |
| Famille chimique | résines alkydes uréthanisées |
| Emballage | Pots métalliques 0,75-2,5 l |
| Avertissements | craint le gel, éviter l'exposition directe au soleil et aux sources de chaleur |
| Températures d'application | de +5 °C à +30 °C |
| Humidité relative | ≤ 70% |
| Séchage hors poussière | 2 h |
| Délai avant la rénovation sur ancien carrelage | 12 – 24 h |
| Séchage | 36 – 48 h |
| Consommation | ≈ 80-100 ml/m ² par couche |

Mesure des caractéristiques à une température de +20 °C, 65 % H.R. et en l'absence de ventilation. Elles peuvent varier en fonction des conditions de chantier.

Avertissements

- Produit à usage professionnel
- se conformer aux normes et dispositions locales en vigueur
- opérer à des températures comprises entre +5 °C et +30 °C
- produit inflammable
- ne pas ajouter de liants ou d'adjuvants
- n'ayant pas les résistances à l'abrasion appropriées, le produit n'est pas adapté pour la décoration et la protection des sols en bois sujets au piétinement
- en cas de besoin, demander la fiche de données de sécurité
- pour tout ce qui n'est pas prévu, consulter le Kerakoll Worldwide Global Service +39-0536.811.516 – globalservice@kerakoll.com



Les données relatives aux Rating se réfèrent au GreenBuilding Rating Manual 2013. Ces informations ont été mises à jour au mois de juillet 2023 (réf. GBR Data Report – 07.23). Elles pourraient être sujettes à des intégrations et/ou des variations dans le temps de la part de KERAKOLL SpA. Pour connaître les éventuelles actualisations, consulter le site www.kerakoll.com. KERAKOLL SpA n'est donc responsable de la validité, de l'actualité et de la mise à jour de ses informations que si elles proviennent directement de son site. La fiche technique repose sur nos dernières connaissances techniques et de mise en œuvre. Toutefois, dans l'impossibilité d'intervenir directement sur les conditions de chantier et sur l'exécution des travaux, elles représentent des indications de caractère général qui n'engagent en aucune façon notre société. Par conséquent, il est conseillé d'effectuer un essai préalable afin de vérifier l'aptitude du produit à l'utilisation prévue.