

## Fiche technique - 261



# Huile pour terrasses

Protection contre les intempéries et les UV pour tous les bois extérieurs

Ø 70 ml/m<sup>2</sup>

0,25l ≈ 4 m<sup>2</sup>

0,75l ≈ 12,5 m<sup>2</sup>

Usage	
<p><b>Domaine d'application :</b>                      Pour tous les bois en extérieur comme les planchers de terrasse, les clôtures, pergolas, jouets d'enfants, meubles de jardin, etc. Convient très bien aux bois tropicaux comme le teck, le Bangkirai, le mélèze etc. Imprégnation de grande qualité pour les bois neufs. Rafraichit les vieux bois.</p> <p><b>Propriétés techniques :</b>                      Application facile et rapide. Les huiles naturelles pénètrent en profondeur dans le bois, gardent l'élasticité du bois et l'empêchent de se dessécher. Rafraichit bien les bois déjà huilés. Le ponçage n'est pas nécessaire en cas de couches ultérieures. Aucune nuisance olfactive. Testée conformément à la salive et à la sueur selon la norme DIN 53160.</p> <p><b>Teinte:</b>                      002 incolore pour tous les bois extérieurs (sans protection contre UV)                      015 brunâtre pour le chêne, le robinier, tous les conifères                      052 rougeâtre pour le Bangkirai, le mélèze, le douglas</p> <p><b>Durée de séchage :</b>                      A 20°C et un taux d'humidité moyen, sec et recouvrable au bout de 6 à 8 heures.</p>	<p><b>Composition :</b>                      Huile de lin, standolie d'huile de ricin et d'huile de bois, ester d'huile de pin et acides gras, composants isoparaffiniques, alumine, pigments minéraux, jodo-propynyl-butyl-carbamate, siccatisifs Co/Zr/Mn. La teneur de ce produit est de max. 600 g/l. La valeur limite UE est de 700 g/l (Catégorie f à partir de 2010).</p> <p><b>Consommation / rendement :</b>                      50 à 70ml/m<sup>2</sup> par couche en fonction du support. Rendement : env. 17m<sup>2</sup>/l. La consommation réelle est à évaluer selon le support.</p> <p><b>Diluant et nettoyage de l'outillage :</b>                      L'huile pour terrasse est prête à l'emploi. Nettoyage de l'outillage avec le diluant végétal Ultrature n°750.</p> <p><b>Stockage :</b>                      Conserver au frais et au sec, bien fermé. Se conserve au moins 5 ans.</p> <p><b>Elimination :</b>                      Selon les prescriptions légales locales. Les résidus secs peuvent être jetés avec les ordures ménagères. Giscode : 60 Catégorie de déchets : 08 01 11.</p> <p><b>Consignes et conseils de sécurité :</b>                      Attention! Afin d'éviter tout <u>risque d'inflammation spontanée</u>, dû à la teneur en huile végétale du produit, conserver les chiffons, éponges, pads de polissage, poussières abrasives etc. encore imbibés du produit à l'abri de l'air dans un récipient métallique hermétiquement fermé ou dans de l'eau et procéder à leur élimination. Le produit proprement dit n'est pas auto inflammable. Veiller à une aération suffisante lors du séchage. En cas d'application au pistolet, porter une protection respiratoire agréée. Porter un masque contre la poussière fine au ponçage.                      S2 Conserver hors de la portée des enfants.                      S62 En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.</p> <p>Une odeur caractéristique peut émaner, du fait de l'utilisation de matières premières naturelles.                      Contient du cobalt-carboxylate – peut provoquer des réactions allergiques.                      Contient du jodo-propynyl-butyl-carbamate – peut provoquer des réactions allergiques.</p>
Conseils d'utilisation	Support
<p><b>Support et préparation :</b>                      Le support doit être absorbant, sec, propre, solide, dépoussiéré et dégraissé. Les anciennes couches de laque ou de peinture couvrante doivent être complètement retirées. Les boiseries grisées doivent être poncées le mieux possible ou traitées avec le « rénovateur anti-grisaille 754 ». Laisser le bois traité en autoclave jusqu'à deux mois exposé à l'air et le cas échéant enlever les efflorescences de sel avec une brosse.</p> <p><b>Mise en œuvre :</b>                      Appliquer au pinceau. Ne pas mettre en œuvre par une température inférieure à 10°C. Bien mélanger avant usage. Appliquer de fines couches uniformes. Eviter l'apparition de flaques.</p>	<p><b>Préparation du support :</b></p> <p><b>A. Support non traité et absorbant</b>                      Sur du bois traité en autoclave et sur du bois non traité appliquer 2 à 3 couches. Pour les meubles de jardin poncés au grain fin enlever l'huile de surface résiduelle après 15 minutes. Afin d'obtenir un effet satiné-brillant, les meubles peuvent être passés au chiffon légèrement imbibé d'huile terrasse après séchage complet.</p> <p><b>B. Couche de rénovation</b>                      Nettoyer et préparer le support en fonction de son état. Appliquer 1 à 3 couches d'huile pour terrasse au pinceau.</p>

Les données et conseils de cette fiche techniques sont à respecter. Dans le cas ou un non respect des instructions s'avèrera nécessaire, veuillez demander conseil au département technique de la firme Reincke Naturfarben GmbH avant l'exécution des travaux. Les règles générales de la technique de construction doivent être respectées. Par l'apparition de cette fiche technique, toutes les anciennes données perdent leur validité. Version : août 2010