

Fiche technique - 653



Huile pour plans de travail

Pour les plans de travail de cuisine, les meubles et jouets.

Ø 20-50 ml/m²

0,25l
 0,75

Usage	Données du produit
<p>Domaine d'application : Pour les plans de travail de cuisine, les meubles et les jouets d'enfants.</p> <p>Propriétés techniques : Huile naturelle, très bonne résistance aux tâches de café, vin rouge, jus de fruit, etc. Conforme à DIN 68861 T1B. Perméable à la vapeur d'eau, antistatique. Entretien et préservation des surfaces en bois. Testée selon la norme DIN 68861, en intérieur, pour la résistance aux produits chimiques (p. ex. eau, café, bière, cola, vin rouge). Testée selon la norme DIN EN 71, Partie 3 pour la résistance migratoire. Testée selon la norme DIN 53160 pour la résistance à la salive et à la transpiration.</p> <p>Teinte : Incolore</p> <p>Durée de séchage par conditions climatiques normales : L'huile pour plans de travail est sèche, polissable et recouvrable après 12 à 24 heures (18-22°C et 50 à 55% d'humidité relative). Durcissement complet après 7 jours.</p>	<p>Composition : Huile de lin, standolie d'huile de ricin et de bois, vapeur de résine d'huile de ricin, ester de résine, isoparaffine, alumine, cire microcristalline, acide silicique, siccatifs Co/ZR/Zn/Mn. La teneur en COV de ce produit est de max. 312g/l. La valeur limite UE est de 400g/l (Catégorie E à partir de 2010).</p> <p>Consommation / rendement : 20 à 50ml/m² selon le pouvoir absorbant du support.</p> <p>Nettoyage de l'outillage : Nettoyer les outils au diluant 750 aussitôt après l'emploi.</p> <p>Stockage : Conserver au frais et au sec. Bien fermer le récipient, une peau peut se former à la surface du produit entamé. Enlever celle-ci avant toute réutilisation.</p> <p>Elimination : Vider le récipient et le nettoyer au pinceau pour le déposer dans un centre de recyclage. Les restes de produit séchés peuvent être éliminés avec les ordures ménagères. Giscode : ö60 Catégories des déchets pour les restes liquides EAK 080102.</p> <p>Consignes de sécurité : Produit inflammable selon VbF A III. Tremper les chiffons imbibés d'huile dans l'eau ou les laisser sécher à plat sur un support non inflammable (risque d'auto inflammation !). Le produit en lui-même n'est pas inflammable. Eliminer les chiffons avec les ordures ménagères. Conserver même les produits naturels hors de portée des enfants. Les matières premières utilisées peuvent dégager une odeur caractéristique !</p>
Conseils d'utilisation	Précautions et entretien
<p>Mise en œuvre : L'huile pour plan de travail est prête à l'emploi. Le support doit être sec, propre, solide, dépoussiéré et dégraissé avec un taux d'humidité inférieur à 14%. Application au chiffon, au rouleau ou à l'éponge. Appliquer une fine couche, laisser pénétrer 20 à 30 minutes et essuyer le surplus avec un chiffon. Polir le support avec un feutre vert ou blanc et ensuite essuyer le surplus éventuel. Appliquer une deuxième couche le lendemain de la même façon. Effectuer un essai préalable. Effectuer un ponçage final au grain 240. En rénovation, appliquer une couche fine de la même façon.</p> <p>Important : Lors de la mise en œuvre et du séchage des produits, veiller à une bonne circulation d'air frais, sinon les odeurs risquent d'être inconfortables !</p>	<p>Précautions particulières : Sensibilisation possible au contact de la peau. Produit contenant de l'huile de bois, 2-butan-2-oxime, octoate de cobalt, peut provoquer une réaction allergique chez certaines personnes. Ne pas jeter les restes dans les égouts car le produit peut causer des effets nocifs sur les organismes aquatiques.</p> <p>Entretien : Nettoyage avec un détergent au pH neutre dilué avec de l'eau tiède ou avec le savon végétal Ultrature.</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 : 2007.