

Fiche technique



NawaRol Schutzöl

ISO-9001/14001-zertifiziert

Huile naturelle, écologique, sans solvants pour l'intérieur et l'extérieur

Domaine d'emploi	<p>Huile naturelle écologique pour sols en bois, meubles, autres supports en bois et bambou. Également pour la protection contre l'oxydation des supports métalliques ou minéraux neutres. Contient exclusivement des huiles naturelles pures, séchant par oxydation et sans solvants. NawaRol Schutzöl est siccativé sans cobalt, contient 0% de COV. Ce produit peut être utilisé sans risque, pour protéger le bois de l'eau et des produits d'entretiens ménagers. Dès la première couche il en résultera une surface mat-soyeuse résistante. Le bois aura un effet mouillé. NawaRol Schutzöl est indiqué pour toutes sortes de bois pour une utilisation à l'intérieur comme à l'extérieur comme par exemple pour les parquets, les escaliers, l'ameublement, les lambrissages, les revêtements muraux, sols des terrasses etc.</p>
Propriétés	<ul style="list-style-type: none">- Linats à partir de matières premières renouvelables 100 % extrait sec- application aisée- hydrofuge et anti-salissures- bonne diffusion- pas de limitation d'applications parce que sans agents biocides- étiquette environnementale suisse classe A
Données techniques	<p>Base du liant Mischung pflanzlicher Öle Pigments Non pigmenté Teintes Transparent - couleur inhérente jaunâtre Degré de brillant Brillance (selon le support) Stabilité au stockage 24 mois à 20 °C, bidons non entamés Forme de livraison Prêt à l'emploi Emballages Voir liste des prix Extrait sec DIN EN 53216 53216 100 %, valeur moyenne Densité DIN EN 53217 0,941 g/ml, valeur moyenne</p>
Supports	<p>Conditions climatiques: Température du support supérieure à + 10 ° C et humidité de l'air inférieure à 65 %. Les surfaces à revêtir doivent être contrôlées pour leur aptitude et leurs capacités de charges pour les revêtements ultérieurs (travaux de peinture, de teinture et de tapissage du bois selon la norme SIA 257 ou fiche technique BFS n ° 20). Les parties en bois doivent être exemptes de poussières. Le bois doit être aussi sec. (Le ponçage du bois est bénéfique). Les bois dimensionnellement stables limité à 13 % ± 2 % et bois dimensionnellement non stables 18 % max. à l'intérieur < 8 %. Certains types de bois (pin, meranti, etc.) peuvent entraîner une décoloration et des retards de séchage dus aux constituants naturels du bois. En cas de doute, veuillez contacter notre service technique. Utilisez l'apprêt Arbotrol Grundierung BP Plus comme imprégnation préventive pour le bois sujet aux taches de bleuissement et aux champignons à l'extérieur. Veuillez consulter la brochure BFS n ° 18. La compatibilité avec les produits d'étanchéité doit être clarifiée avec le fabricant du produit d'étanchéité.</p>
Système d'application	<p>NawaRol Schutzöl est prêt à l'emploi. Si possible ne pas diluer, pour ne pas influencer négativement l'équilibre des propriétés choisies. Rajouter exclusivement pour une utilisation sur essences de bois très dures et faiblement absorbants comme sur le bambou, un maximum de 10% de Verdünner geruchlos. Etaler NawaRol Schutzöl régulièrement sur le support (au pinceau, raclette en caoutchouc, chiffon en coton ou pistolet). Toujours travailler dans le sens des fibres du bois.</p>
Application	<p>Application manuellement Laisser pénétrer NawaRol Schutzöl 30 minutes. Racler les surcharges d'huile avec une raclette en caoutchouc ou essuyer avec un chiffon. Bien masser le produit dans le bois avec un chiffon en coton</p> <p>Application à la machine Laissez NawaRol agir pendant moins de 30 minutes. Masser et bien faire pénétrer le produit dans le bois avec une polisseuse (pad de polissage blanc)</p> <p>La surface doit être sèche au toucher.</p>

	<p>Pour pouvoir juger fonctionnellement le produit et la couleur, nous conseillons de réaliser un essai préalable sur une partie non voyante ou sur un échantillon de bois identique.</p> <p>Consommation Environ 30-50 ml/m².</p> <p>Dilution En général, utilisé non dilué.</p> <p>Nettoyage des outils Sitôt après usage avec Verdünner geruchlos ou un substitut de térébenthine.</p>
Séchage DIN EN 53150	<p>Hors poussière après env. 24 h Recouvrable après env. 24 h Sec en profondeur après env. 7 jours</p> <p>Si le bois n'est pas très absorbant et si le temps est humide et froid, le processus de séchage peut être retardé.</p>
Remarque	<p>Les matériaux contaminés par le produit tels que le chiffon de nettoyage, les chiffons de nettoyage de papier et les vêtements de protection peuvent auto combustible après quelques heures. Afin d'éviter les risques d'incendie, tous les matériaux contaminés doivent être entreposés dans des récipients destinés à cet effet ou dans des récipients en métal avec des couvercles à fermeture automatique précis, étalés à plat pour sécher ou stockés avec de l'eau trempée dans un récipient métallique fermé. Les matériaux contaminés doivent être retirés de la zone de travail à la fin de chaque journée de travail et stockés à l'extérieur. De par la contenance d'huiles naturelles et par manque de lumière les surfaces peuvent jaunir. Lors du séchage d'huiles naturelles une odeur typique peut être perçue, qui après quelques jours disparaît. Les lignes directives SMGV/BFS ainsi que les normes SIA respectives doivent être respectées lors du traitement des supports. Checkliste SMGV, protocole des tests et instructions d'entretien sont à respecter et à appliquer.</p>
Directive 2004/42/CE	<p>Ce produit correspond à la catégorie A/e Lb et est conforme.</p>
Données de sécurité	<p>Classification / prescriptions pour le transport Voir fiche de données de sécurité et étiquette actuelle.</p> <p>Code de déchets 08 01 11 S</p>

04113 NawaRol Schutzöl / 18.11.2021

Les données ci-dessus ne sont que des renseignements généraux. Les conditions de travail exercées en dehors de notre surveillance et la variété des matériaux utilisés nous déchargent de toute responsabilité de notre part. Le cas échéant, nous vous recommandons d'effectuer vos propres essais en quantité suffisante. Nous ne pouvons garantir que les produits qui sont de haute qualité stable. Ainsi, toute donnée antérieure sur cette fiche technique perd sa validité.

www.sax-farben.ch

Bosshard-Farben AG | Ifangstrasse 97 | 8153 Rümlang | Tel. +41 (0)44 817 74 74 | bosshard@bosshard-farben.ch